Газета основана 5 мая 1912 года В. И. ЛЕНИНЫМ

зя наша страна несет ударную вахту в честь предстоящего

XXIV съезда КПСС, Усилия миллионов соревнующихся на-

правлены на то, чтобы досрочно завершить задания текущего

года и пятилетки в целом, выполнить планы продажи государ-

ству зерна и других сельскохозяйственных продуктов, обеспе-

чить успешное осуществление решений XXIII съезда партни

Это определяет и главные заботы первичных партийных ор-

ганизаций. Их задача сейчас состоит в том, чтобы всемерно

развивать творческую энергию, политическую и трудовую ак-

тивность коллективов, настойчиво добиваться повышения эко-

номической эффективности производства на основе ускоре-

ния научно-технического прогресса, совершенствования уп-

Партийные организации располагают многими средствами,

планов и обязательств, на развитие производства. Одним из

важнейших является систематическая проверка исполнения.

Большую роль в этом играют комиссии первичных парторга-

низаций по осуществлению права контроля хозяйственной деятельности. Таких комиссий в парторганизациях производст

венных и торговых предприятий насчитывается сейчас

десятки тысяч. Объединяя сотни тысяч коммунистов, они

имеют возможность сосредоточнаеть внимание на ключевых

тийным бюро и комитетам необходимую информацию в по-

ложении дел и тем самым помогать им вовремя поддержи-

вать новое, передовое, предотвращать срывы в работе, опе-

Коммунисты, работающие в комиссиях, находятся на перед-

нем крае борьбы за проведение в жизнь экономической политики партии. Их активная деятельность помогает партий-

ным организациям придавать контролю подлинно массовый

конкретный и целеустремленный характер. Систематический

контроль хозяйственной деятельности способствует успешному

выполнению пламов, принятых решений, воспитанию у всех работников высокой ответственности за порученное дело, ини-

циативы, требовательности к себе и другин, укреплению пар-

За последние годы комиссии первичных организаций нако-

пиян большой опыт работы. Заслуживает внимания, в частно-

сти, опыт работы комиссий, контролирующих внедрение планов НОТ на предприятиях Свердловска. Они выступили ини-

циаторами создания так называемых сквозных бригад, помог-

ли придать движению за научную организацию труда массо-

Плодотворно работают комиссии во контролю за качеством

продукции, созданные парторганизациями кневских заводог «Точэлектроприбор» и «Ленинская кузница». Они периодиче-

ски проводят проверки, широко привлекая к ним народных

контролеров, активистов «комсомольского прожектора», активно участвуют в подготовке технических конференций.

ют главные усилия коллективов на решение важнейших задач,

поставленных декабрьским (1969 г.) и мюльским (1970 г.) Пле-

нумами ЦК КПСС, роль комиссий по контролю намного воз-

растает. К организации их работы важно подходить проду-

манно, нацеливая комиссии на главные и определяющие за-

дачи — повышение эффективности производства, производи-

тельности труда, внедрение новейших достижений науки и тех-

ники, укрепление государственной и трудовой дисциплины, ре-

Особенно важно, чтобы комиссии выполняли свои обязан-

ности оперативно и по-деловому, не прибегали к бумаготвор-

честву, не только фиксировали недостатки, но и вносили кон

кретные предложения, участвовали в их осуществлении, чутко

относились к предложениям рабочих и специалистов, критиче-

ским замечаниям. Партийным комитетам, бюро следует более

регулярно выносить на обсуждение вопросы, которые ставят

Встречаются, однако, факты, когда комиссии представлены самим себе, превращаются по сути дела в некие обособлен-

ные органы. Нельзя забывать, что в любых обстоятельствах

они должны действовать под руководством партийной органи-

зации, на основе выработанного всеми коммунистами общего

Бывает и так, что некоторые партийные организации инте-

ресуются работой комиссий лишь от случая к случаю, мало

заботятся о том, чтобы контроль был постоянным действен

ным оружием в борьбе за совершенствование производства. Только недооценкой значения массового партийного контроля можно объяснить то, что некоторые бюро и комитеты ослабили внимание к комиссиям, не направляют их работу, в ре-

зультате кое-где эти комиссии перестали действовать

комиссии, поддерживать их инициативу.

жима экономин.

плана работы.

ративно принимать меры к устранению недостатков.

тийной и государственной дисциплины.

с помощью которых они активно воздействуют на выполнени

равления производством и организации труда.

и Пленумов ЦК КПСС.

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 266 [19044] • Среда, 23 сентября 1970 г.

Цена 3-коп.

ГОРДИМСЯ СЛАВНЫМ СВЕРШЕНИЕМ!

Выдающееся достижение отечественной космопантики восхищает и радует. Каждый советский патриот чувствует себя сопричастным победе в космосе, вдохновлен ею. Таков смысл писеж и телеграмм, которые постипают в ре-

чивую радиосвязь. В очеред-

ных сеансах были выполнены

траекторные и телеметриче-

Давление и температура в

отсеках ракеты поддержива-

ются в заданных пределах.

ские измерения.

фантазию

У советского человека при-

бавилось сил. Он стал могу-щественнее. Созданиая им автоматическая «рука» взяла образцы грунта на Луне. Со-общение об этом восхищает: были наших космических свер-шений обгоняют фантазию. Не нахожу слов, чтобы пе-редать нашу рабочую радость. своем цехе мы изготовляем электробуры для нефтяников и газовиков. Сегодня мы особенно горды своей професси-ей. Ведь бур, похожий на тот, что делаем мы, только

миниатюрнее, исследовал на Луне море Изобилия! А. ЧЕРВЯКОВА. Бригадир бригады комму-нистического труда электромеханического

Все вершится человеком

Сообщения ТАСС о полете советской автоматической станции к Луне и обратно весколько нарушили привычный ритм учебного процесса в школе. Сейчас даже чисто гуманитарные уроки начина-ются с расспросов ребят об этом выдающемся достижении нашей страны, продвинувшем вперед мировую космонавтику. Учителя не менес, чем их питомцы, восхищены новым достижением в изучении древнего спутника Земли. Транскоемический рейс «Луны-16» — беспримерный под-

А. ЛИХОУЗОВА. Заслуженный учитель школы РСФСР, директор средней г. Хабаровск.

Еще один важный этап

Сообщение с далекими плавесьма затруднено з-за больших сроков полета. Еще не ясно, как человек перенесет их. Поэтому посылка автоматов, которые могут заменять человека в научном менять человека в научном неследовании и доставлять информацию, имеет очень большое значение. Доставка автоматов-исследователей на неследователей неследователей на неследователей неследователей неследователей неследователей неследователей неследователей неследовате Луну, являясь сама по себе чрезвычайно презвычайно сложным делом, в то же время представляет важный шаг к регулярным рейсам автоматических станций на другие планеты. В работе автоматов на по-

верхности других планет есть много преимуществ по сраввению с деятельностью людей. Они способны действовать в любых, порой немыслимых для человека условиях,

тельную и очень перспектив-ную особенность полета «Лу ны-16»: впервые с другого не та, запушенная не человеков а его механическим помощим ком. Эта задача всегда пред-

ставлялась очень трудной. Тем

B. KPAT. Профессор, директор Главной астрономической обсерватории г. Ленинград.

Восхищены:

На просторы Шерабадской и, что раскинулась на Узбекистана, радио принесло радостично весть: советская автоматическая станция «Луна-16» совершила мягкую посадку на поверхность Лу ны, взяла образцы породы в снова устремилась к родной

Земле. Мы, клопкоробы, безмерно новой замечательной которую одержали побеле, рабочие, конструкторы и уче-

ные Страны Советов.
В моем солнечном крае сейчас в разгаре хлопковая стра-да. На победу в космосе землепельны Узбекистана полны решимости ответить новыми трудовыми свершениями на

> Абдусаттар КУРБАНОВ. нмени Ленина

Шерабадский район Сурхандарьинской области,

Ожидания оправдались

Называя наше время космитами космических кораблей, запуском ракот на Луну в к планетам. Несколько лыей назал, слушая сообщения о полете «Луны-16», а затем о посадке ее на Луну, мы восприняли их с радостью. И с ожиданием: что нового тант

в себе программа полета? Каково же было наше восхищение, когда мы узнали, что космический аппарат взял образцы лунного грунта и от-правился затем обратно в сто-рону нашей планеты. Это еще одна блестящая победа советской науки и техники.

Нет сомпения, что этот уни-льный эксперимент обогатит наши звания о Луке и поможет ученым решить многне задачи, стоящие перед ними в области изучения Вселеной.

Л. РЫЫМ. Колхоз имени С. М. Кирова Полуостров Виймси, Эстонская ССР

ВЕСЬ МИР с винманием следит за выдающия Энспериментом советских ученых — полетом автоматической станции «Лума-16». В эти дни многочисленные посетители Выставки достижений народного хозластва СССР проядяют сосбый интерес к экспозиции павильона «Космос», отражающей успехи нашей страны в освоении и исследовании космического пространства.

И Ц Ы КОСМИЧЕСКАЯ РАКЕТА ABTOMATE ПЕРЕДНЕГО СТАНЦИИ «ЛУНА-16» НА ПУТИ К

сентября 1970 года с Луны стартовала космическая ракета автоматической станции «Луна-16» с образцами лунного грунта на борту.

На 10 часов московского времени 22 сентября космиCOOSMEHUE TACC

ческая ракета находилась на расстоянии 306 тысяч километров от Земли.

Центр дальней космической связи продолжает под-

НАВСТРЕЧУ **ЛЛІІІ СРЕЗ**ПА

РУБЕЖИ **WAXTEPOB**

ДОНЕЦК, 22. (Корр. «Правды» Д. Акульшин). Всей стране из-вестны горняцкие бригады Ни-колая Путры с кузбасской шак-«Чертинская-1», яьченко с донецкой **Maxte** № 5-бис «Трудовская» и Анатолия Степанова с шахты «Крас волиманская». Эти коллекти

участках и задачах производства, своевременно давать пар-В эти дни, готовясь к пред-стоящему XXIV съезду КПСС, передовые бригады определили новые рубежи. Коилектив Николая Путры решил во дию от-крытия съезда довости общук добычу угля за последние выт лет до 3 миллионов тони.

→ Мы с радостью подде — мы с радостью поддержи-ваем этот ночин кузбаских дру-зей,— запиня Анатолий Степанов, услышав по радио о новых оби-зательствах бригады И. Путры.— Наш рубеж—довести добычу за тот же период до 2.540 тысяч тони, в том числе дать около 300 тысяч тони дополнительно

ча топлива и в бригаде Ивана Стрельченко. На ее счету с па

ГЭС НАБИРАЕТ мощность

ЯКУТСК, 22. Государственная ГЭС. Высокая оценка качества строительно-монтажных бот — лучшая аттестаці — лучшая аттестация многотысячного коллектива, строив-шего гидростанцию на вечной мералоте в суровых условиях

Крайнего Севера. Первый агрегат Вилюйской Первыя агрегат оключения ГЭС дал ток в канун 50-летия Великого Октября. Ныне в строю четыре турбины. Со дня пуска станция выработала сотни миллионов киловатт-часов элек

Э. РЫБАКОВСКИЯ.

ТОН ЗАДАЮТ КОВРОВЩИЦЫ

ДУШАНВЕ, 22. (Корр. «Правда» Г. Каландаров). Ткачика Вера Михайловна Орлова и крутильцица Ойша Аблаева с Кайраккумского коврового комбината досрочно справились с повышенными социалистическими обв зательствами. Труженицы до ков-ца года решили выработать дополнительно 6,5 тыслин квад-ратыкх метров ковров и 13,5

По примеру передовиков ва конбинате продолжается деямеская ударная вахтя. Около двух-сот ткачих, крутяльщиц и пра-дальщиц пересмотрели свои обязательства.

व्यक्तिक सम्बद्धित सम्बद्धित स्वर्थन विभागत स्वर्थन स्वर्थन स्वर्थन स्वर्थन स्वर्थन स्वर्थन स्वर्थन स्वर्थन स



бро пожаловать! ВСЛИ ТЕХНОЛОГИЯ

TAILIKEHT, 22. (TACC). Президент Индви Варахагири Венката Гири продолжил сего-Узбекистана.

Утром высокий гость и сопровождающие его лица совершили поездку по Ташкенту. Они осмотрели достопримечательности города, его но-востройки. Президенту были показаны жилые кварталы, сооруженные в узбекской столице при участии всех союзных

В. В. Гири побывал в Институте востоковедения Ака-демии наук Узбекской ССР, ознакомился с хранящимися здесь уникальными рукописями, в том числе рукописями по встории Индии. Он высоко оце-нил труды узбекских ученых. Днем Варахагири Венката Гири с супругой и сопровож-дающими его лицами отбыл в дающими его лицами отоыл в Москву. Вместе с высоким гостем

мехал заместитель Председавыскал заместитель председа-теля Презндиума Верховного Совета СССР А.-М. Клычев, В Ташкентском аэропорту, укращенном государственными благами Индан, Советско-го Слоса и Узбекской ССР, главу дружественного тосудар-ства вровожаля Председатель

Прибытие в Москву Президента Индии Варахагири Венката Гири

ССР Р. К. Курбанов, Председатель Верховного Совета рес-публики С. Х. Сираждинов, заместитель Председателя Президнума Верховного Совета Узбекской ССР А. С. Абдалин и другие.

В Москву 22 сентября с официальным визитом по приглашению Президнума Верховно-го Совета СССР и Советского правительства прибыл Прези-дент Индин Варахагири Венката Гири с супругой. Вместе с главой дружественного госу-дарства в Москву прябыли министр по особым поручениям при Прозиденте В. Ч. Шукла, личный секретарь Прези-дента В. Шанкер Гири, секре-тарь Президента Н. Сингх, секретарь МИД Индян К. Свигх, секретарь Президента по военным вопросам генерал-майор А. Сингх, заведующий прого-кольным отделом МИД Индии П. Сингх и другие официаль-

ные лица. На Внуковском аэродроме, укращенном государственными флагами Индии и Советского A THE REAL PROPERTY.

A Die a Stidell desk

Союза, по случаю приезда высокого гостя был выстроен по-четный караул и исполнены государственные гимны обеих

Встретить Президента Индии и сопровождающих его лиц на вэродром прибыли Председатель Президиума Вер-ховного Совета СССР Н. В. Подгорвый, первый замести-тель Председателя Совета Министров, СССР Д. С. Полянский, Председатель Совета Национальностей Верховного Совета СССР Я. С. Насридин-нова, секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. П. Георгадзе, министр М. П. Георгадзе, министр строительства предприятий тяжелой индустрии СССР Н. В. Голдия, председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по вышини экономическим связим С. А. Скачков, первые заместители министров СССР В. В. Кузнецов и Марилал Советского Союза М. В. Захаров, заместитель министра гражданской апидиця А. И. Семенков, посол Советского

и другие. Среди встречавших были посол Индии в Советском Союзе Д. П. Дхар, советские и вностранные журналисты.
На аэродроме присутствовали индийские студенты, обучающиеся в Москве.
С аэродрома высокий гость

Союза в Индии Н. М. Пегов

в сопровождающие его лица направились в город, в отведенную для них резиденцию. Улицы и площади по пути следования были украшены государственными флагами государственными флагами Индии и Советского Союза. На транспарантах было на-чертано: «Сердечный привет чертано: «сердечным привет Президенту дружественной Индии!», «Да здравствует дружба и сотрудничество ме-жлу народами Советского Со-коза и Индии!», «Горячий народуі».

Этим же самолетом в Москву возвратились выезжавшие в Ташкент для встречи Президента Индии заместитель Председателя Президну-ма Верховного Совета СССР А.-М. Клычев, заведующий отделом МИД СССР А. А. Фомин, а также полномочный министр, советняк посольства Индии в СССР Р. Бхандари. (TAGC).

ОТРАБОТАНА

БАЛАКОВО (Саратовская обл.). 22. (Корр. «Правды» А. Воротников). Коллектив целлофанового производства ком-бината химического волокна, досрочно освоив проектные мощ-ности, уже выполнил годовой план. В октябре прошлого года эдесь была получена первая пленка. За короткое время балаковские химики поставили вод нагрузку все пять агрегатов.

Аппаратчицы сумели четно отработать технологию получе ния пленки, научились предот вращать ее обрывы. В результате развернувшегося соревнова-нии резко сократились затраты целлюлозы, серной кислоты и другого сырья на тонну пленки.

Ли Куан Ю в Ленинграде

ЛЕНИНГРАД, 22. (ТАСС). Знакометву с городом на Неве посвятил сегодиящиний день Премьер-Министр Республики Сингапур Ли Куан Ю. Он посетил штаб Октабрьской революции — Смольный. Ли Куан Ю и другие государственные деятели Сингапура состольных с деятели Сингапура осмотреля Актовый зал, где в октябре 1917 года была провозглаше-

Гостям был показан фильм «Подвиг Ленинграда» — документальная кинозпонея о героической обороне города во время гитлеровской блокады. На Пискаревском мемориальном кладбище Премьер-Министр возложил вснок к подножию монумента скорбя-

щей матери-Родины. Во второй половине дня вы-сокий гость побывал на борту легендарного крейсера «Авро-

ра», затем осмотрел коллек цию Эрмитажа. В честь Премьер-Министра Республики Сингапур испол-ком Ленсовета дал обед.

предстоящий визит

По приглашению Советского правительства Советский Союз во второй половине октября с. г. с официальным вилитом посетит премьер-министр Ка-нады Пьер Эллиот Трюдо.

ОТЪЕЗД КОРОЛЯ АФГАНИСТАНА ный, первый заместитель Пред-22 сентября из Моским в

Прагу отбыля находившиеся в Москве с неофициальным дружественным визитом про-ездом в ЧССР король Афганистана Мухаммед Захир Шах и королева Умайра.

Вместе с королем выехали сопровождающие его в поездве министр воролевского дво-ра Али Мухаммед, первый заместитель премьер-мини-стра Абдулла Яфтали, полистра подулла ларгали, полотический заместитель мини-стра иностранных дел Раван Фархади, директор прото-кольного департамента министерства иностранных дел Афганистана Свадулла Гауси.

На Ввуковском аэродроме, украшенном государственны-мя флагами Афганистана и ми флагами Арганистана и Советского Союза, высових гостей провожали Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгор-

седателя Совета Министров СССР Д. С. Полянский, за-меститель Председателя Преместитель председателя пре-знанума Верховного Совета СССР М. А. Яснов, Предсе-датель Совета Национально-стей Верховного Совета СССР я. С. Насридлянова, секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. П. Георгадсовета СССР М. П. Георгад-зе, министр внешней торговли СССР Н. С. Патоличев, заме-стители министров СССР В. В. Кузнецов, В. М. Виноградов, А. И. Семенков, заместитель председателя Государствен-ного комитета Совета Минист-ров СССР по внешним эконо-мическим связям В. А. Сер-геев и пругие.

геев и другие.
Среди провожавших нахопалясь посол Афганистана в СССР Мухаммел Ареф, временный поверенный в делах ЧССР, в СССР З. Хебень,

Сейчас в первичных парторганизациях проходят отчетно выборные собрания. Важно, чтобы при обсуждении состояния и задач партийного контроля и проверки исполнения в современных условиях была надлежащим образом рассмотрена и деятельность постоянных комиссий. На многих собраниях переизбираются и вновь избираются члены комиссии. Необходимо внимательно подойти к тому, где и какие комиссии наи-более целесообразно создать. Положеные о комиссиях, утвер-жденное ЦК КПСС, рекомендует создавать их по различным направлениям работы в зависимости от специфики предприя-тия и конкретных задач, решаемых коллективом. Правомерно поступниот те парторганизации, которые обращают особое внимание на формирование комиссий по контролю за внедрением новой техники, использованием основных и оборотных фондов, осуществлением хозрасчета, снижением себестоимости продукции и выполнением планов прибыли. Опыт показывает: хорошо и целеустремленно работают, приносят много пользы те комиссии, в которые избраны принципиальные и знающие дело коммунисты — активные бойцы Настойчиво улучшая работу комиссий по осуществления

права контроля хозяйственной деятельности, первичные парторганизации усилят свое влияние на все стороны жизни и труда коллективов, будут успешнее выполнять очередные хозяйственно-политические задачи.

ЖАТВУ ВЕДЕТ **КАЗАХСТАН**

На целинных землях Казакстана полным кодом идет уборка урожая. При-рода мало времени отво-дит механизаторам для оведения жатвы. Тружевики деревни стремятся до наступления осеннего ненаступления поставить весь выра-щенный урожай, дать Ро-дине больше хлеба. Ниже рассказывается о ходе осенней страды на полях Кокчетавской и Северо-Казахстанской областей.

PACTET хлебный поток

Кто побывает в эти дви на полях совхозов и колхозов Кокчетавской области, тот увидит волнующую картину напряженного труда. Сорев нуясь за достойную встречу XXIV съезда партии, земледельцы стречятся быстрее со-брать урожай, порадовать Родину большим клебом.

Жатва зепновых вступила в решающую стадию. Косовица хлебов в области закончена всей основной площади 2.400 тысяч гектаров. Теперь главная задача — обмолотить валки, очистить зерно и отправить его в государственные закрома.

На полях области днем и ночью не смолкает гул ком-байновых моторов. Обмолот валков велут более семи ты-

сяч уборочных агрегатов. Нынешняя жатва богата ре кордами на хлебных нивах. Механизатор Целинного совхоза Куйбышевского района Кузьма Тихонович Осицов Кузьма Тихонович Осипов скосил хлеба на 1.200 гектарах и подобрал валки с 300 гектаров. Его земляки из совхоза «Червонный» Василий Морозов и Александр Доможиров на обмолоте зерновых первыми перешагнули рубеж 10 тысяч центнеров.

Примечательно, что в нынешнюю страду хлеб убирают пелые семьи механизаторов. В совхозе «Рузаевский» Куйбышевского района комбайны водят четверо Шапова-ловых — отеп Семен Иванович и три его сына — Иван, Евгений и Виктор. В Келлеровском райове на косовине хлебов прославились молодые комбайнеры супруги Галина и Дмитрий Рыжанковы из кол-хоза имени Чапаева.

Самоотверженный труд людей, горячее соревнование, умелое использование техники — все это приносит успех ва уборке. Уже полностью завершен обмолот хлебов во многих колхозах и совхозах.

Подборку валков нередко задерживает недостаток автогранспорта. И здесь на выстручку приходят находчивость, смекалка. В ряде хозяйств Вололарского района применили в этом году накопители, изготовленные из спиевском районе наряду с авто-мобилями широко используют для отгрузки зерна на тока тракторные тележки.

Кокчетавские землелельцы настойчиво борются за выполнение своей первой заповеди перед государством. Нынче они обещают засыпать в закрома Родины 1.630 ты сяч тонн зерна, главным обпшеницы. Это значительно больше плана. К элеваторам движется мощный совхозов «Восточный», «Ель-тайский», колхоза «Новый й», колхоза «Новый уже вывозят зерно сверх плана.

Но на уборке нынешнего года не обходится и без проуборке вынешнего маков. Вызывает тревогу большой разрыв между косовицей в обмолотом. Валки лежат на миллионе гектаров. Особенно отствют с обмоло-том Шучинский, Красновр-мейский и Зерендинский районы. В ряде хозяйств непро-изводительно используют технику, допускают массовые

простои агрегатов.
В результите рейдов, проведенных областной газетой Степной маяк» совместно с народными контролерами вскрыты случан брака на коконтролерами. совице и обмолоте хлебов в совиде и совмом клема и совхозах «Сырымбекский», имени XX съезда КПСС, «Урумкайский». Хлеб здесь теряется и в валках, и в со-

Вторая половина сентября на целинных землях не отличается устойчивой погодой. Все чаще выпадают дожди, дуют холодные ветры. Но не впервой целининкам преодо-левать трудности. Осеннему ненастью они противопостав ляют волю и упорство в трумастерство в использова уборочной техники.

Коллективный корреспон-дент «Правды» — редакция областной газеты «Степной

каждый час

дорог Земледельцы Северо-Казахстанской области в нынешнем году оказались трудном положении. Позднее созревание клебов отодымнуло сроки массовой жатвы. Но клеборобы большинства колхозов и совхозов сумели уснешно организовать уборочные работы. Южные равоны области уже закончили косовяцу хлебов, интенсивно ведут обмолот и вывозку зер-на на заготовительные пунк-

Первым выполнил государственный план продажи зерколхоз «Афанасьевский» Сергеевского района. Он вывез на элеваторы около 100 тысяч центнеров хлеба и прололжает славать зерно сверх плана. Сергеевский район рассчитывает значительно перекрыть государственный заказ по заготовкам зерна.

И не только сергеевские хлеборобы располагают большими возможностями. Успешно ведут продажу зерна козяйства Ленинского, Башкульского и Советского районов. На центральных усальбах колхозов и совхозов кажлое утро поднимаются ва флагштоках красные вымпелы в честь механизаторов, добившихся самой высокой выработки на обмолоте хлебов. Лучший результат в совхозе «Николаевский» у комбайне-ра Карима Тутуева, в совхоае «Воскод» — у комбайне-ра Василия Федорова, в сов-козе «Булакский» — у комбайнера Кадыра Ахметова. Кажлый из них выдал из бункера за восемь — десять дней по 5—6 тысяч центнеров добротного зерна. Областная газета «Ленинское знамя» учредила на своих стра-ницах знак «Золотой колос Северного Казакотана», который присуждается передовикам сопиалистического соревибвания на уборке уро-жая. К. Тутуев, В. Федоров, К. Ахметов в другие были первыми удостоены этого па-

мятного знака. произволитель ность труда позволила механизаторам, весмотря на исключительно трудные погод-ные условия, превзойти про-шлогодние показатели. Хоплогодние показатели. зяйства области намолотили зерна в два раза больше, чем на эту дату в прошлом году.

Самую севервую область в республике не эря называют житницей Казакстана. Здешние совхозы и волхозы еже урожай. В прошлом году, урожай. В прошлом году, например, они собрали с каждого гектара около 16 центнеров зерна. И нынче урожайность полей приблажается к прошлогоднему по-казателю. Область готовится значительно перевыполнять годовой план по продаже хлеба государству.

Но для этого земледельнам придется преодолеть нема-ло трудностей. Комбайны зачастую вынуждены простав-вать в ожидании грузо-виков. Правда, в ряде хо-зяйств создают промежуточные тока, сооружают зерво-накопители из списанных накопители из списанных комбайнов, широко использутракторные тележки, но все это существенно не меняет положения дел. На вывоз-ке зерна используется не более 20-30 процентов совхозных грузовиков. Остальные машины стоят в ожидании ремонта, а ремонтировать не-чем — нет запасных частей.

автомобилисты Местные имеют большие резервы для лучшего использования машин. Заслуживает, например, широкого распространения опыт шоферов совхоза «Юбилейный» Сергеевского района. Комбайны благодаря продуманному использованию гру-зовиков здесь не проставвают. Производительность по сравнению с прошлым годом поднялась в полтора-два раза и доходит на обмолоте хлебов до 30 гектаров в день, а один шофер перевозит столько зерна, сколько было бы под силу двоим. Напри-мер, водитеть В. Шили за 14

дней доставил от комбайна на ток 1.581 тонну зерна,

более чем в два с половино

перевыполнив норму. И еще одна причина, шающая пелянным совхозав области сократить до предели сроки осенней страды. Это отсутствие в ряде районо собственных кадров. Напри мер, соревнующиеся между собой Сергеевский и Тимиря соон Сергеевский и гимира-зевский районы имеют мно-го общего. Оба расположены на юго-западе области, в степной зоне. Оба — целин-ные, вырастили хороший урожай. Тем не менее серге-ским лидируют на жатве и хлебозаготовках, в тимиря зевцы занимают в сводке серединное положение, дав себя обогнать даже северным лесным районам. Главная причина таких контрастовобеспеченности кадрами. В Сергеевском районе 90 процентов местных комбайнеров, Тимирязевском — только 60. Нужны свои кадры -

дент «Правды» — реданция североназахстанской обла-стной газеты «Ленмиское

опытные, постоянные, хоро-

що знающие специфику зоны.

В ПАРТИЙНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ зую встречу ХХІV съезда КГЈСС. Как отмечалось в докладе первого секретаря крайкома партии В. Ломанина и высту-

ОТЧИТЫВ АЕТСЯ. HAPTROM ROJENOSA

ма партии оссудньо отчет варткома колхоза имени Суворова Магдалинов-ского района. Пата лет наза козяйство было отстающим. Партном согредоточил ваимание компунистов на еспользова-нии благоприятных условия вля роста современня и производства, созданных решениями XXIII съезда пар-тии и последующих Пленумов Цент-тии и последующих Пленумов Цент-вального Комитета. Четыре пятых со-пального Комитета. Четыре пятых сорального Комитета. Четыре пятых со-става парторганизации были инправле-ны в сферу материвльного производст-

ва. Коммунисты периодически отчиты ваются перед своими товарищами о проделанной работе. В колхозе укрепилась трудовая дис-циплина, применяется бригадный хозрасчет, внедрены элементы научной организации труда. В результате урожай-ность удалось повысить в среднем до 29 центиеров верна с гентара, надон молска в прошлом году составили 3.274 килограния на корову. За год по-алиство получило 2.702 тысичи рубаей дохода.

• ФИЛНАЛЫ **YHHBEPCHTETA**

СИМФЕРОПОЛЬ, 22. (Корр. «Г ды» А. Вогна). Филиалы Симферог ского университета марксизма-ленинизма созданы в Евпатории, Алуште, Джанма созданы в выпатория, слуште, дланное. Сакак На трех факультетак в в отделениях университета изинче обучается более 1.700 человек. Открыто заочное отделение, которое готовит пропагандистов для школ основ нарксизма-денинияма сельских районов.

В учебные планы нынешнего года на всех факультетах впервые включен курс ериалов предстояще К чтенню лекций ниврежих занятий в

• ИНИЦИАТИВА

ПОДДЕРЖАНА
ВЛАДИВОСТОК, 22. (Корр. «Правды»
ю. Мокест). Коллективы Дальнавода,
треста «Дальнеталлургстрок». Дальневосточного пароходства, Управления мор-ского рыболовства в тружения сель-ского хозяйства Черниговского района выступили зачинателими социалистического соревнования в крае за достой-

выших участников состоям ческая инициатиль плила шил подпериму на протышленных пре ятиях, стройнах, транспорте, в сов и кояхозат Принорыя. На собрании сообщалось, что морых дали в текущей пятилетке с плановой продукции на 240 миля рублея, успешно выполняют план

рублая, успешно выполняют план 1970 года. Критически прознаднаяровая со-стояние дел, актив всирыл большие резервы дальнейшего повышения эффек-тивности производства, дальнейшего развития предсъездовского соревнова ник. В одобренных партийным активот сопналистических обязательствах края в ть XXIV съезда КПСС предус но выполнить пятилетний план по обще-му объему производства к 1 ноября, а годовое вадание — к 16 декабря.

телеграммами

По случаю национального праздника Федеративной Рес-публики Бразилии — 148-й годовщины провозглащения неза висимости Председатель Пре-зидиума Верховного Совета зидиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный напра вил Президенту Федеративной Республики Бразилии Эмилио Гаррастазу Медиси поздравительную телеграмму.

В ответной телеграмме Пре-Федеративной Респузидент блики Бразилни поблагодарил за поздравления и пожелал процветания Советскому Сою

В связи с 70-летнем со дия рождения Премьер-Министра Государства Маврикий Савусатура Рамгулама Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин направил ему поздравительную телеграмму. В ответной телеграмму в станурам пременой телеграмму премено В ответной телеграмме Пре-мьер-Министра Государства Маврикий выражаются сердечная благодарность за по-здравления и пожелания успехов советскому народу. (ТАСС).

вручение **ВЕРИТЕЛЬНЫХ** F P A M O T

22 сентября прибывший в Советский Союз Чрезвычай-ный и Полномочный Посол Тунисской Республики М'ка-мед Эссанфи вручил в Кремле верительные грамоты Пред-седателю Президиума Вер-ковного Совета СССР Н. В. Подгорному. Вместе с послом были со-

ветник X. эль Гуйель, 1-й сек-ретарь Тауфик Ларги и атта-ше М. Шелби. С советской стороны присутствовали секретарь Прези-диума Верховного Совета СССР М. П. Георгадзе, заместитель министра иностранных дел СССР В. С. Семенов

и другие. После вручения грамот обмена речами между Н. В. Подгорным в М'хамедом Эссавфи состоялась дружественная беседа, в которой приняли участие М. П. Георгадзе в В. С. Семенов. (ТАСС).

Трансукраинская

2 а 3 О 6 а я КИЕВ, 22. (Корр. «Правды» Бурлай). Завершено строительство самого мощного в республике трансукраинского газо-провода Ефремовка — Дикань-ка — Киев — Каменка — Буг-ская. От новых месторождений Харьковской и Полтавской обла стей он протянулся на 1.013 километров к Предкарпатью. Диа метр его труб — 1.020 милли-метров. С вводом магистрали промышленность и коммуналь-но-бытовое хозяйство доброй половины областей Украины смогут значительно шире использовать газ.

HOBЫE TPAHU TBOP 4ECTBA

С каждым днем ширится соре а достойную встречу XXIV съезда КПСС. В обязательствах одно из основных мест отводится вопросам научно-тех-нического прогресса. Ставится задача повышать эффективность производства за

счет внедрения новой техники и техноло гии, совершенствования организации тру-да и управления, улучшения качества продувщии, снижения ее себестоимости. И каждый день живое творчество масс предстает своими новыми гранями,

Поиск глубинных резервов на каждом рабочем месте отвечает духу новой эконо-мической реформы. Она пред-полагает инициативу и твор-чество всех трудящихся на любых участках хозяйственного строительства. Без этих качесть невозможно исполь-зовать с большей пользой научно-технического прогресса, отказываться от старого, устоявшегося в технике, технологии, в управлении производством и внедрять новое, передовое. Так что борьба за технический прогресс совпадает с реализацией возможностей экономической реформы. Но от этого проведение ее не облегчвется еформа создает лишь пред посылки, условия, а их ис-пользование зависит от инициативы трудящихся, умения быстро и точно решать вопро-

Пензенский часовой завод одним яз первых перешел на работу в новых условиях планирования в экономического стимулирования. Тщатель-ный анализ дел в период подготовки к такому шагу и в последующие годы показал, что основной резерв улучшения деятельности предприя-тия — механизация в автоматизация производственных процессов. Учитывая это, в заводские социалистические обязательства был введен раздел: «Новая техника, механизация в автоматизация производства». При подведени изогов соренеования ме нии итогов сореннования ме-жду цехами показатель выполнения мероприятий по двиному разделу является одним из основных. И вот итог: план по внедрению вовой техники завод выполняет ежегод-но, за пятилетку введено много нового технологического оборудования, комплексно механизировано три участка, по-явилось немало контрольных приборов, автоматов для счета деталей. Завод получил около миллиона рублей экономии. можно слышать «Соревнование за новую тех-

нику сужает круг его участ-Соревнование за технический прогресс тем и примечательно, что вовлекает в свою ор-биту всех рабочих и специалистов. Оно дает простор для выявления дарований, помозаводе хорошо знают слесаря-механика В. Я. Тихонова. Он создал автомат, приваривающий ножки к циферблатам часов. Это значительно улучшило качество узла и повысило производительность труда бо-

лес чем в два раза. Таквх умельцев десятки, сотив на каждом предприятии. Их надо лишь вовлекать в техническое творчество, создавать им условия для рабо-ты. Одна из действенных ры ∢испытания на смекал-

ку» -- общественные смотры в конкурсы на лучшую организацию изобретательской и ра-ционализаторской работы. За пятилетку у нас на предприя-тиях и в организациях проведено свыше семисот смотров, внедрено 39 тысяч лизаторских предложений. Экономический эффект от них — 35 миллионов рублей. Сбережено немало черных и цветных металлов, электроэнергии. В области регулярно прово

дятся собрания и слеты рацио-нализаторов, изобретателей. Искатели нового отчитываются на них, осматривают действую ных машин, высокопроизводительного режущего и тельного инструмента. Практикуются выезды рационализато ров в творческие командировки на родственные предприя тия. Недавно родилось соревнование за звание лучшего коллектива по рационализа-торской работе. Идет спор и между отдельными умельцам за звание лучшего новатора в области. Итоги соревнова-ния подводятся два раза в год. Победителей мы поощ-ряем. Но неплохо было бы проводить такое соревнование в отраслях и присуждать осоотличившимся именные чей нагрудного знака. Это значительно оживило бы ра-ционализаторское движение. В процессе технического творчества теснее смыкаются деловые контакты рабочих и специалистов. В области создано более пятисот комплекс ставе которых рабочие, тех-няки, инженеры. Только в прошлом году они сделали свыше ста изобретений. Мяо-гие коллективы промышленности приняли активное участие во Всесоюзном общественном смотре выполнения планов по новой технике. Здесь инженерная мысль неизменно дополнялась мастер-ством рабочих. За год на машиностроительных и приборостроительных заводах поступило свыше шести тысяч предложений, значительнах значительная часть из которых внедрена в

производство. Соревнование за технический прогресс повышает роль инженерно-технических специалистов на произволстве. Ведь многие проблемы под силу лишь людям с хорошей

теоретической подготовкой. Но не все барьеры преодо-лимы и специалистами с внженерым дапломом. Ведь соревнование за технический прогресс требует пояска глу-бинных резервов, таких, ко-торые способна высветить торые способна высветить лишь научная мысль. Для оказання более действенной помощи заводам со сторовы НИИ целесообразно, чтобы номенклатурный плав пред-прилтия предварительно согласовывался и прорабаты-

вался с отраслевыми институтами, которые занитересованы в специализации заводов. Зная заранее номенклатурный план, институт смо-жет оказать более конкретную в весомую помощь предприятию в подготовке производства. Неплохо заслушивать отчеты работников НИИ на заводах о выполнении тематического плана по данной отрасли и, наоборот, работ-ников завода о коде внедрения разработок в производ-ство. Целесообразно иметь в ство. Целесообразво иметь в НИИ темвики «узких» мест предприятия с тем, чтобы сотрудвики института смогля оказать в этом деле соответ-

ствующую помощь. В соревновании за ускорение технического прогресса участвуют специалисты раз-ной квалификации — от молодых, еще не опытных рабочих до ведущих инженеров, ученых со степенями и зва-ниями. В этом его особеввость. Но всегда ли мы, организуя соревнование, учитываем такую специфику? Не подходим ли со старой меркой к вовым проявлениям творческой активности трудя-щихся? Руководить таким массовым движением нелегко. Здесь тоже нужен ноиск, вдумчивый апализ фактов н

За последнее время многие райкомы, горкомы, парткомы и первичные партийные организации области значительно усилили анимание рабочих и специалистов к техническому совершенствованию произ-водства. На часовом заводе хов в отделов перводически отчитываются о том, как они внедряют технические новинки в своих подразделениях. Выполнение социалистических обязательств по техняческому прогрессу регулярно рассматривается на заседания парткома и завкома, собраниях партийно-хозяйст-венного актива, на цеховых партийных собраниях. Здесь призывами в рассуждениями ства, а решают вонкретные дела. На заводе есть группа внедрения новой техники, которая постоянно намскивает возможности совершенствования производства. Так что успехи часового завода в социалистическом соревнова-нии внолне объясними, име-ют под собой твердую основу. Однако там, где о техниче-

Однако там, где о технических новинках вспоминают от случая к случаю, нет в отдачи. Больше того: у дюдей пропадает интерес к понску нового. На заводах «Счетмащ», «Пенэтекстильмащ», «Автозапчасть» уменьшается часло рационализаторов, Симптом трекожный. Он го-ворит о серьезных пробелях в руководстве соревнованием новаторов. Есть над эсм за-

союзным организациям пред приятий Особое значение в соревно-

вании приобретает распро-странение опыта передовиков воваторов. Расточник заво-Грудового Красного Знамени В. Малин сконструпровал и сам сделал универсальный разметочно-расточной патрон. Без его смены, не снимая деталь со станка, можно производить точную разметку побой сложности, расточку Новшество позволило сокра тить некоторые операции, по-тити наполовиву уменьшило трудоемкость работ, способ-ствует повышению качества изготовления леталей. Но, как ра пользуются лишь товарищи по цеху. Почему? Плохо орду предприятиями. Нет единого организующего центра. Эти функции должны выполнять дома научно-технической пропаганды. Они могут не только обобщать накопленный опыт, но в рас-пространять его с помощью партийных, профсоюзных ор-ганов. Повсюду есть советы новаторов. К сожалению, они тоже мало заботятся о распространении, практическом внедрении лучшего, передо-

Не продуманы в деталях и материальные стимулы соревпования за технический прогресс. Премия за создание и внедрение новой техники к основной зарплате инженерно-технических работников в последние годы не превышает одного процента. Нередко это гресс. Разумеется, вельзя все ерить рублем. Социалистическое соревнование имеет очень эффективный катализатор творчества — эвтузиазм масс. Однако энтузназм дол-жен соответствующим обраподкрепляться и мате-

В области только за четыре года создано пятьсот повых видов машин, приборов, аппаратов, налажено серийное производство около двухсот пятидесяти видов продукции. В прошлом году реализовано свыше трех тыпередовой технологии, низации и автоматизации производства. Высвободились люди на другие работы, сэко-номлено 12,4 миллиона руб-лей. Все это не могло не сказаться на эффективности общественного производства: за четыре года пятилетки про-мышленность области дала продуждин дополнительно к плану на 136,6 миллиона плану на 136,6 меллиона рублей. Свыще семидесяти процентов ес получено за счет роста производительности

Есть и другой выигрыш от соревнования за ускорение технического прогресса, ко-торый инчем не измерить. Растут людя, расширяется круг пытливых, творчески мысля-щих работников. А в этом залог новых достижений.

Первый секретарь Пензен-ского обкома КПСС.

Москве С 22 по 25 сентября в Мо-скве проводятся дня Азербайджана. Они посвящены 50-летию Азербайджанской ССР и Компартии Азербайджана. В связи с

Дни Азербайджана

скву прибыла делегация трудящихся республики. Ее возглав-ляет заместитель Председателя ляет заместитель председатель Президиума Верховного Совета СССР, Председатель Президиу-ма Верховного Совета Азербай-джанской ССР К. А. Халилов.

Делегация трудящихся Азер-байджана 22 сентября посетила Московский городской комитет партии.

Кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МГК КПСС В. В. Гришин от имени москвичей сердечно здравил представителей здравил представать правд-ского народа с большим правд-— 50-летием Азербайником — 50-летием Азербай-джанской ССР и Компартии Азербайджана.

Руководитель делегации К. А. Халилов поблагодарил за теплый прием, ознакомил с успеха-ми, которыми республика встре-чает славный юбилей. В. В. Гришин и председатель исполкома Моссовета В. Ф. Про-

мыслов рассказали гостям о работе промышленности советск столицы, развитии городского хозяйства, масштабах жилищного строительства. Друзьям из Азербайджана сообщили также том, как москвичи развертывают социалистическое соревнование за достойную встречу XXIV съезда КПСС.

В беседе приняли участие секретари МГК КПСС В. Я. Пав-лов, Р. Ф. Дементьева, А. П. Шапошникова, секретарь испол-нома Моссовета А. М. Петов и

C-364»

22 сентября 1970 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-364». На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства в соответствии с программой объявленной ТАСС 16 марта 1962 года. Спутива

выведен на орбиту с параметрами:

— начальный пернод обращения—89,6 минуты;

— максимальное расстояние от поверхности
Земли (в апогее) — 330 километров;

COOBILIEHHE TACC -

минимальное расстояние от поверхности
 Земли (в перигее) — 211 километров;
 — наклюмение орбиты — 65,4 градуса.
 Кроме научной анпаратуры, на спутнике имеются: радносистема для точного измерения элементов орбиты, раднотелеметрическая система для передачи на Землю даппых о работе приборов и ваучной аппаратуры.

для передача на остатуры.

Установленная на слутиние аппаратура работа ет нормально. Координационно-вычислительный центр ведет обработку поступающей информации



Когда осматриваены плоти-ву Токтогульской ГЭС в чертежах и натуре, невольно напрашивается сравнение с египетской пирамидой, острая вершина которой опрокинута в ущелье, туда, где среди скал

несет свои воды Нарын. Гидроэлектростанция, строящаяся в горах Тянь-Шяня, восит имя знаменитого акына Токтогула Сатылганова, жив-шего в этом районе Кирги-зии. Назвав станцию Токтогульской, народ еще раз за-свидетельствовал свою боль-шую любовь к певцу родной

Стройка эта особенная. Она вачиналась с покорения горначивалась с покорсим гор-ных вершин, диких, почти ки-дометровых отвесамх скал. Нам назвали цвфру, которая поразит воображение любого человека. Здесь трудится 523 альциниста! Пятеро из них участники восхождения на одну, из величайших вершин

мира — пик Ленина. Есть свои мира — ник Ленина. дсть свои мастера спорта. Нет, их не приглашали со стороны. В си-лу производственной необхо-димости альцинистами стали плотники и бетовщики, монтеля бульдозеров в трубо-укладчики, прошедшие спе-циальное обучение ва двух-

месячных курсах. Дух захватывает, когда видинь со дна ущелья на-брошенные на скалы беспидинь со дав ущелья бесчисленные (их общая длина около девати километров)
трапы, «орлиные гнезда»,
оставленные строителяма. Надо быть не только романтиками, по и смелыми людьми,
чтобы прокладывать тропы
там, где даже снежного барса
не встретинь, перебрасывать
через процасть по тросам машины, одевать в «кольчугу»
ненадежные склоны.
К створу не было дороги.
Ее проложили, врезаясь я брошенные

склоны скал. Пробили в горах более десяти километров туннелей. Сооружается подземная дорога протяженностью около трех километров. Опа свяжет гидроэлектроставцию с поселком. В горах Тяпь-Шаня энергостроители обогащаются новым опытом, решают нелег-кие задачи.

кие задачи.

Теперь можно сказать, что многие трудности подготовительного втапа пройдены. «Гориме орли», как называют строителей-альцинистов, укладамент адавия станцив. Прорабом трудится в Владамир акселов, бымпий внепруктор по альпинизму. Оп праехал вз Оруизе, чтобы научить строителей покорять вершины по всем правилам спортивного мастерства. Приехал в остался. Окончил строительный технякум, поступил в политехнинякум, поступил в политехнический виститут. Дипломированными специалистами ста-

новятся сварщики, крановщи-ки, мотористы, шоферы. Арочил плотина поднялась от основания на тридцать мет-ров. Общая высота ее достиг-нет 207 метров.

зала и молочной кухни, для

богатейшные кишлаками. Жи-вительная влага дарят здесь человеку полнокровную жизпь. Но тут же рядом немало сще пустывь с песчаными барха-Токтогульское море позволит оросить еще около пятисот тысяч гектаров.

Сейчас у клонкоробов год на год но приходится. Реки зачастую не хотят считаться с агротехникой, становлятся полноводными, когда влага полям не пужна, и, наоборот, сдев не пересыхают в самое нужное время. В ниой год — паводок бурный, в другой — его и не заметящь. Горное водохранильще повыслит вадежир питать оросительные сети на миличие учественные сети на милическими сети на милическими.

тельные сети на миллионе уже освоенных гектаров.
— Электростанция быстро окупит себя,— рассказывает гланный инженер строительства. Л. Толказев.— Надо фор-

сировать строительство. А оно затигивается...

Семь лет унло на освоение, казалось бы, неприступных склонов, на создание строительной базы, боевого коллектива, костяк которого состания триста коммунистов, посланних парторганизацией республики. Телерь бы стройке расправить во всю мощь крылья!

За эти годы не было еще такого случал, чтобы строителя не выполнили плана. В этом, несомненно, сказывается мастерство и энтузназм ра-бочих, четкая организаторская работа руководителей.

— Едивственное, чего мы сейчас котим, — говорили нам руководители стройки, — это чтобы нам увеличили плав, удучиваля постляки цемента, самосвалов. Вель в 1974 году адектростанцию намечено сдать в эксплуатацию.

«Орлиное гнездо» эпергети-ков все больше приобретает тот вид, которым оно будет еще не раз восхищать наших

(Спец. корр. «Правды»). Киргизская ССР,

КОСМИЧЕСКИЙ ШАГ СТРАНЫ COBETOB

Так держать!

Как высокую поэзню, слушал я деловые строки из со-общения ТАСС: «Автомати-ческая станция «Луна-16» совершила мягкую посадку на поверхность Луны в районе моря Изобилия», «Электрический бур... осуществил забор образцов породы». «Космиче-ская ракета с возвращаемым аппаратом, содержащим об-разцы лунной породы, старто-вала с Луны». У совет-ских исследователей космоса свой путь и поистине замечательная техника: какой точный расчет, какая уверенная работа! Спасибо творцам та-кой техники. Так держать! Чтобы добиться новых успе-хов в освоении Вселенной, поставить ее на службу челове ку. А мы, нефтяники, будем и впредь учиться у исследователей космоса точному расче ту, целенаправленности в деле разведки и открытия новых кладовых нефти и газа. Ага ДАДАШ.

Буровой мастер

Точно, безотказно

Хоть и считается наш колхоз дальним, и действительно не близко от нас до районно-го центра — Череповца, но мы живем в едином ритме со всей страной, внимательно следим за событиями в мире Из трехсот домов в колхозе двести пятьдесят имеют телевизоры. Их голубые экраны приковали к себе внимание всех — от мала до велика, когда передавались вести о раавтоматичесоветской

станции ∢Луна-16». Мы восхищены филигран-ной отработкой всех систем и безотказностью их действий ностью совершает мягкую посадку, берет грунт и ложится на курс к Земле — это ли не научного дерзания, это ли не яркое свидетельство таланта и мастерства всех, кто создавал «умный» автомат и управлял им на рас-

B. CYXAPEB. Председатель колхоза имени XXI партсъезда. Вологодская област

Хвала вам,

творцы чудес!

Луна — наше вочное светилась «досягаемой» только для нас, поэтов и фантастов. Сей-час на пути к Земле ракета взявіная лунный групт. Величественно то, что сейчас совершила советская наука. Хочется от души приветствовати всех тех. кто дотянулся «руавтомата до нерукотвор ной Луны, чьими стараниями кой поистине фантастический

Успеха и счастья вам, дру

Григол АБАШИДЗЕ.

«ЛУНА-16» возвращается на родную планету. Позади ответственнейшие этапы полета: мягкая посадка на Лупу, забор и загрузка лувного грунта, старт с Луны. Обратный путь недолог — заветные образды лунных пород с ветерпесинем ждут в исследовательских лабораторнях.

Еще продолжают свою космическую вахту многочисленные наземные службы, обеспечивающие полет, но то, что уже сделано, — прекрасно. И, чно, за всей масштабносовершаемого зримо предстают вдохновенная мысль

н творческий труд тысяч со-ветских дюдей: работников законструкторских бюро, НИИ и других больших и малых организаций, составляющих гордость индустрии настраны — космическую промышленность. Всеобщее признание вызы-

вает слаженная работа многочисленных бортовых систем станции. Эта удивительная машива многое сумела — веоднократно ориентировалась по Солнцу и Земле, осуществляла коррекции трасктории. совершила мягкую посадку на поверхность ночного светила рукой лунный камень и сейчас везет его на Землю.

Но без людей, которые ждут ее на Земле, она была бы мертва. Образно говоря, наш космический посланец — это глаза и руки людей-гигантов, которые могут, не отрываясь от ролной планеты, полнять камень с другого небесного тела и доставить его «домой». бескрайних просторах нашей страны нацелены в небо чуткие «уши» радиоантенн. Операторы наземных пунккто управляет полетом. Они выхолят выходят ∢один на один≽ с далеким космическим объ-

ектом и ведут с ним безмолв-

MAJOI: 3EMJA-«JYHA-16»

диосигналов...

Близится время сеанса связи. Антенны медленно поворачивают свои «рупоры» к темнеющему небосводу, по которому медленно поднимается серебряный диск Луны. Через несколько минут в этом направлении будет послан короткий радиоимпульс и станция откликнется - весело за-

мигают экраны осциллогра-фов. Есть сигнал! коде полета получение информации со станции преследует в основном две цели: определить траскторию, по которой она летит, и составить представление о функционировании ее бортовых систем. Первую задачу решает баллистическая служба, состоящая из специалистов вычислительного центра. Выполнением второй занимается многочисленный отряд телеметристов и специалистов-разработчиков. В конечном итого их данные преобразуются в управляющую командно-про-граммную информацию, необходимую для выполнения за-

Траекторию полета можно железнодорожным рельсам. Полет станции выполняется куда точнее, чем график движения курьерского поезда. На Земле такой точности хватило бы почти для любых целей. Но для огромных скоростей, с которыми лвижутся небесные тела (и станция в том числе), подчас нелостаточно и этого. Луна.

орбите со скоростью ∢всего

лишь» 1,02 километра в се-кунду, или 3,680 километров в час. Попробуйте прикинуть, насколько она «разрешит» вам опоздать в условленное «место свидания». Поэтому на протяжении почти всего времени каждого из сеансов свизи проводятся радиотехнические из трасктории. Получае мая информация содержи данные о положении объекта в данный момент и его скорости. На ее основе проводит-ся — в случае надобности —

корректировка траектории.

Связисты давно уже разработали удобные и надежные автоматизированной передачи этой информации в вычислительный центр, Специализированный канал связи, специализированные устройства ввода-вывода, и в результате сигнал принятый на пункте, почти моментально преобразуется в двоичную информацию электронных машин, на ходящихся зачастую за тысячи калометров от приемных По заданиям баллистиков на

основании исходной информа-ции ЭВМ решают сложнейщие уравнения. Круг задач, ответ на которые нужно получить для обеспечения полета автоматической станции, под**обной** «Луне-16», огромен. Вот только главные из них:

 определение прибытия к Луне и минимального расстояния прохождения; расчет коррекций траек-тории и торможения у Луны; расчет окололунной орбиты и маневров на ней; расчет мягкой посадки:

определение координат станции на поверхности и рас-чет старта с Луны. А сколько более «мелких»,

но не менее важных задач! Тут и определение зон радиовилимостей станции с конкретных пунктов, времени заходов станции за Луну и выходов из-за нее на окололунной орбите, расчет целеуказаний для

В этом полете баллистики решили задачу посадки с низ-кой окололунной орбиты. Лунное поле тяготения известно сще с недостаточной степенью гочности. Поэтому было очень трудно учесть изменения орлиты, возникающие под возлействием гравитационных аномалий. Задача была решена: станция «Луна-16» села в море Изобилия.

Верпемся на пункт дальней космической связи. Дежурный оператор выдает на борт очередную серию радиокоманд. Траскторные измерения сменаются призмом телеметриче ской информации. Телеметрис ты уже давно жлут своей оче реди, но все строго по рас-

космических объектов своя специфика. Если что случилось, «жалобы» можно усзышать только по радио. А по нимают смыся радиосигналов только специалисты по телеметрии. Поистине можно уто нуть в этом океане информаили, который подлежит опера-тивной обработке. Но сейчас на помощь телеметристам при шла мощь специализирован ной вычислительной техники. Автоматизированная обработка намного ускорила процесс анализа состояния объекта.

Но вот баллистики все рассчитали, группа анализа, исходя из данных телеметрии, сообщила свои рекомендации. Теперь дело за группой управления. Здесь формируется информация «Земля — борт». Это один из самых сложных процессов, Людям, ведущим управление, нужно уметь все. Уметь свободно говорить с баллистиками на их языке и реализовать их расчеты в стройную систему радио-команд. А время всегда дорого! Нужно не только уверенно «продираться» сквозы чащу телемстрических пара-«продираться» сквозь метров, но и прекрасно знать саму машину, се электронное «сердце», даже, если хотите, ее «капризы» и особенности,

ныявившиеся при наземных

испытаниях.

Полет станции ∢Луна-16» идет строго по программе. От-сутствуют даже мелкие замечания. Но забот у группы управления много. По данным баллистиков, управленцам приходитея решать массу различных задач, способствующих оптимальному управлению, зачастую при столкновении интересов находить промисс. Например, для обеспечения пормального теплового режима в отсеках станция периодически должна переволиться в режим закрут-— так, чтобы продольная ось была направлена на Солнце. Однако стали хмуриться баллистики: при проведении закрутки возникают хотя и малые, но все-таки

траектории вследствие работы микродвигателей. При-кодится идти им навстречу и увеличивать время между за-крутками — конечно, не в ущерб температурному режиму станции.

Сложности космического полета для людей из Центра управления, как говорится, уже не в диковинку; много раз стартовали в Луне и далее «Луны», «Зонды», «Венеры», неоднократно проводились их ориентация в пространстве, коррекция траекторий, посад-ки на другие вебесные тела. Не ошибусь, если скажу, что любой управленен наизусть знает сложную последовательность операций при включении бортового двигателя. Но теперь было нечто совершенно новое. Предстояло, находясь в тихой, уютной комнате, раскрытые окна которой теплый ветер тянет осениие запахи, брать пробу грунта в да-лекой каменистой пустыне, без следа жизни, через 380

тысяч километров. Оператор выдает команду за командой на развороты бу-ра, и автомат на Луне послушию исполняет его безмолвные приказы. Много раз репетировались эти операции на Земле. Все должно быть хорошо, но тем не менее волнение достигает предела. Ав-томат сигнализирует о том, что бур «вгрызается» в грунт. Растут усилия, Осторожно, шаг за шагом осуществляется обратная последовательность операций. Человек на Земле и механизм на Луне словно составляют едивое целое.

жается в возвращаемый апла-рат. Отводится штанга бура. Четко исполняются команды на герметизацию. Грунт взят. Теперь дело за двигателиста-ми, эстафета переходит к ним. Группа управления уточняет последовательность операций при старте. Баллестики уже даля время старта. Началось ожидание. Ждут люди, ждет станция на Луне.
И вот нажата кнопка. Остав-

ляя за собой огненный шлейф, ракета покинула нашу небесную соседку и взяла курс к Земле. Снова привычный ритм траекторных измерений, снова расшифровка телеметрической информации, но это уже на пути домой.

Нет надобности подчерки-вать важность четкой работы связи. Если, предположим, информация на измерительном пункте принимается из космоса нормально, но не постуто нарушится схема управлекрасно сознают свою ответст венность. За время полета «Луны-16» псе виды связи работали безупречно.

Не менее важна и работа тех, кто будет встречать станшто на Земле (а они полностью готовы к этому). Так же. как и деятельность тех, кто обеспечивает взаимолействие и координацию всех наземных служб. Сейчас они все на своих боевых постах, и, конечно, каждый из них в душе гор-дится своим участием в этом выдающемся эксперименте. Счастливого вам окончания работ, дорогие «участники», как любил называть вас Сергей Павлович Ко-

Л. НИКОЛАЕВ.

Координационно вычислительный центр.

Владимир ОРЛОВ-

кеты взлетали с космолромов

революционное событие в программе покорения космоса при помощи автоматических аппаратов. Советский космический посланец пробил брешь еще в одпути познания. всех веков считали, что строение небесных тел непознаваемо. Еще в прошлого столетия это ут-философ Огюст философ Вскоре астрофизика сокоущительный нанесла удар по фидензму: в спектзвезд раскрылись их ение и химический состав. Советские автоматические космические станции отрономии новую эвоху, положив начало непосредственному исследованию небесных светил. Впервые в мире на лунного кратерка примостилась советская телевизнонная камера, и мы все увидели на голубых экранах лунный камень. Наш последущий автомат опустил на веизведанную лунную почву металлическую руку, чтобы проверить ее прочность и ощутить ее плотность. В газовую оболочку далекой Венеры опустились на парашютах советские космические лаборатории и сообщили на Земпературе, давлении, химичеатмосферы.

Но все, что лилось к Земле через мировое пространст-во,— и излучение от самих через планет, и радиосигналы от посланиев. - было лишь потоком виформации о небесных светилах. А вещество планет невозможно было перенести через бездну косоложить на стол, взять в ладошку. Говорят, что только легсидарному Прометею удалось похитить оско-лок Солнца. И хотя промете-ев подвиг стал налюбленной аллегорией для прославления все же вта аллегория по недавних пор оставалась пре-увеличением: никто не мог

всю ее историю не смог добыть даже маленькой стицы далекого небесного те-

Но люди настойчиво стремились к этому. И шли к цели разными путями. Одни решии «вручную» добыть лунный и доставить его на Землю. Советские специалисты деранули сделать то же с по мощью умного автомата. Мужественные американские кос монавты в итоге головоломвого космического полета доставили на Землю первые образцы лунной почвы. Сегодня эти камешки выставлены сеобщего обозрения в музее Смитсонианского института и посверкивают на вращаюдихся столь включеных стекловидных обозреватели, Буржуазные любящие мерить человеческие ценности долларами, утвержлают, что это - самые дра гоценные камни на земле. Они обощлясь в двадцать

месяца — проба лунной поч-вы, взятая советской станцией «Луна-16».

Оговоримся сразу же, что сравнение с мешком, даже гоголевским, заведомо легковесно. Это скорее несокрушимый, несгораемый сейф, належно защищающий лунные космического полета. Впро-чем, и сравнение с сейфом грубо. Это несравнимо более хитроумное устройство, пото-му что обладает, помимо прочности, еще и совокупнорешение

пять миллиардов долларов! Теперь свершился новый повнесший коррективы в технологию и экономику до-ставки лунной породы. Небесвое тело со скоростью, близко второй космической идет к советской земле. Заимствуя гоголевскую гиперболу, ком, в котором запрятан месяц. Действительность оказа-лась недалекой от сказочных гипербол. В чудесном «меш-ке» летит на Землю частица

Волшебный рюкзак несет с

запушенная с автоматического лунного космодрома. Космодром был построен на советском предприятии и воз-двигнут на Луне. Поразидиалектика технического прогресса! Сначала ра-

> молромы взлетают на ракечтобы утвердиться на Мне посчастливилось видеть этот автоматический космодром в высоком и светлом сборочном цехе одной из наших космических верфей, среди целого роя монтажников в белых халатах, Они окружали нечто вроде марсианина на романа Г. Уэллса «Борьба миров». В голенастую ажурную конструкцию гармонично вписались округлые резервуары с горючим и системы ракетных двигателей. Надо всем возвышалась большая «голова». Она и являет собой хранилипризванное донести до Земли лунные сокровиша.

> > настоящим электробуром на О, стальная рука человечества, ты хозяйничаешь в мире огня и в подводном мире, и в а сегодня ты снова дотянулась до небесных миров! Я пытаюсь вообразить, как она орудовасреди безмольной равнины, под черным небом с яростным Солнцем, окруженным розоватой короной, и большим зеле-но-голубым лиском Земли. Зачерпнув лунную породу, она величественно и не спеша поднимала стальной стакан, как заздравную чашу, словно тут

таллическая рука с самым

пировал небожитель. ∢Голова» была головною частью ракеты, призванной автоматически стартовать с Луны на Землю. Существенные струкции составляли приспоствить и этот старт, и сооружение лунного космодрома, и его доставку с Земли на Луну. Вся эта система из поистине «мыслящего» металла должна была уместиться под коническим обтекателем многоступенчатой ракеты-носителя, за-пускаемой с большого земного космодрома. Я видел гигантские космические ракеты и, пожалуй, даже свыкся с ними. Но сознаюсь, что этот внушительный обтекатель, нахо-дившийся тут же, в зале, произвел на меня глубокое впе-

Конструкция «Луны-16» секаются восходящие пути развития современнейших лунных автоматов. Здесь просматриваются многие революционные линии технического про гресса, впервые в мире продоженные в Советском Союзе. Тут кристаллизовался разно-образнейший опыт, в котором советское первородство спорно: и первые облеты Луи мягкая посадка «Лу ны-9», и триумф «Луны-10», сыгравшей «Интернационал» на лунной орбите, и победа «Луны-13», показавшей и прощупавшей лунную почву, и виртуозные облеты «Зопдов», которые вернулись на Землю, Вспоминается один из пер-

вых русских автоматов - ччасы яичной фигуры», творение великого русского механика Кулибина, экспонированные в Эрмитаже. Ползут стрелки, самозвонные колокольчики паигрывают мелодин. распахиваются филигранные дверцы, и взору открывается золоченый чертог, где ангелы и жены-мироносицы в причудстаринные мистерии. Но какую бесконечно сложную многоакт ную эпопею разыграло на нетеатре содружество автомаобразующих станцию

Не будем задерживаться на функциях пескольких ступеней громадной космической ракеты, которые вывели станцию сначала ва околоземную орбиской пращой, метнули ее в стокомментировалось при многих вредыдущих лунных онну-Попробуем пояснить, почемусразу прилунился, а еще долге циркулировал на окололунной

Особенности движения первых в мире советских спутни ков Луны показали, что поле тяготения у лунной поверхно сти весьма неоднородно. Его искажают не только кратеры но и какие-то непознанные внутренние причины, какие-то неравномерности распределения масс в недрах лун-ного шара. Ученые спорят, что это: то ли тяжкие метеорные поглощенные лунной почвой, то ли плотные осалочвые породы на дне лунных морей. Каковы бы ни были причины, но результат один «Поводок» силы тяготения, удерживающий спутник на окололунной орбите, то «натягивается▶, то ∢ослабевает▶. А поэтому реальная траектория спутника представляет собою гораздо более «нервную» кривую, чем тот плавный и эле гантный кеплеровский эллипс, который предсказывался тео ретической астрономией. Траекторию спутника надо было подвергнуть точнейшим радио-измерениям, чтобы еще раз уточнить и учесть все «укло-ны» и «ухабы» его прилунной тропы. Ведь автоматический коемодром надо было посадить на точно определенный участок крутого лунного бока. к Земле ракета нацеливается

Дело в том, что при старте Землю самим величественным вращением лунного шара этому место космодрома на Луне должно быть выбрано расчетливо и строго. Да, невиданно расивели в наше советское время славные традиции отечественных мастеров! Мне запомнились лица глав ного конструктора «Луны-16»

и его многочисленных сотруд ников в те сравнительно далекие дни, когда только еще мон тировался космический аппарат, которому предстояло вы-полнить, казалось бы, невоз-можное. Они были эпергичны, всякие люди, стоящие на твер дой почве. Они даже, казало навали, что творят чуде са Работа была пля них планомерным и последовательным

восхожлением по ступеням самы исследования космоса при ратов - программы, лишенной нездоровых сенсаций и ложного азарта. С ними рядом были и расчетчики небесэкономисты космоса, так планирующие программу, чтобы вместе уживались дерановенное стремление к звездам забота о народной копейке.

Все, что можно было про-

верить, проверялось в земных условиях. Во внушительных камерах космической пусто исследовались герметизация и поведение подвижных деталей. Ведь в высоком вакууме слипаются, самосвари-ваются детали и подвижные сочленения костенеют, парадися нагрев станции в полете и на жарком лунном «пляже»: чем сложнее автомат, тем он ближе к разумному существу, тем стабильнее должны быта его тепловые режимы. Проверялось все, даже солнечные зайчики, отраженные при раз-ных поворотах аппарата. Оказалось, что солнечный зайчик в космосе становится опасжет ослепить оптический дат-Теперь ясно, что историчесоветским ученым, конструк

ная почва, тщательно загер-метизированная в контейнере лвижется к Земле. Новый советский эксперимент в космосе называют великим, и это верно, потому дал великие резуль таты. Его можно назвать и изящным, потому что великие результаты достигнуты срав-нительно экономным путем. И его, конечно, цазовут гуман подвергался неизученным пре вратностям дальнего космического полета. Здесь еще раз проявилась благородная тен

торам, рабочим рукоплещен все человечество. Сейчас лун-

денция советской космической Необъятно громадно то далекое событие, когда древний прелок наш сделал застур и лю! Запылала заря новой эры: отворились клады земли, на-чалось преобразование планеты. А теперь советский электробур просвердил дунную почву. Где мерило новому прометееву дерзапию?1

неизведанны м но надежным путем

ИНСТИТУТ физики атмосферы Академин наун СССР исследует атмосферу Земли, Немалую роль играет при этом использование оптических методов, а такиме сопоставление с атмосферами других планет. Ученые института, в частности, с иетерпением ждут новых данных, которые принесет полет автоматической межилаянетной станции «Венера-7». На с и и и не; инженер В. Сидоров, стакер А. Исаков и старший лабораит И. Манеев готовятся и ночным наблюдениям.

— Фото Майн Скурихиной.

Зарубежные газеты, информационные агентства, радио и телевидение широкомментируют новое дающееся достижение выдающееся советской науки и техни-— успешный старт к автоматической станции «Луна-16».

Польша

«Это такое большое событие, которое можно смело причислить к переломным в истории косми-ческих исследований. Старт советского автомата-корабля с Луны является доказательством того, что человек в состоянии познать дальние планеты Солнечционном комментарии

«Жиче Варшавы». «Мягкое прилунение, осущестление ряда действий, взятие проб грунта, а затем удачный старт «Луныэто необыкновенный пех советских ученых и их современных орудий труда, компьютеров, систем дальнего управ-ления, всей космической техники, - заявил председатель Польского комитета по вопросам мирного использования космическо го пространства профессор Стефан Петровский».

Болгария

Новый блестящий успех советских ученых и инженерно-технических работников свидетельствует о последовательности и дальновидности космической программы СССР, заявляет «Работническо дело».

Первый искусственный слутник Земли был советским, пи-шет газета «Народна армия». Советский Союз первым вил человека в космос. Советские ученые первыми запустили тографировали ее обратную сто-рону. Советским был первый космический корабль и впервые Страной Советов был осуществ-лен групповой космический полет. Ныне советские инженеры первыми в мире с помощью космического автомата доставят образцы лунного грунта на Землю.

Венгрия Газета «Непсабадшаг» под-

черкивает огромное значение нового советского космического эксперимента. Великолепный усавтоматической станции «Луна-16», пишет газета, просвидетельствует уровне советской индустрии Советские исследователи космоса вновь сделали большой шаг по пути, который, как показывает этот смелый эксперимент, стью, строгой научностью и одменно, когда речь идет о человеческих жизнях.

«Вашингтон пост», поместиво старте «Луны-16» к Земле, пишет, что это «первый непилоти-руемый космический аппарат, взлетевший с ее поверхности». Американские ученые, указывает газета, высоко оценивают этот шагом на пути дальнейшего использования космических авто-матов для исследования Луны.

«Первое в истории возвраще ние с Луны на Землю непилоти космического кораб ля — это крупное достижение», — заявляет «Нью-Йорк таймс». «Небывалым космическим экспериментом» называет полет «Лу-ны-16» газета «Нью-Йорк дейли

Один из руководителей нацио нального управления по аэронавтике и исследованию космиче ского пространства Д. Лоу в интервью корреспонденту «Нью-Йорк таймс» отметил, что успех советской автоматической стан ции «Луна-16» тем важнее, что она побывала в том районе гле еще не бывал ни один космический корабль. Д. Лоу поздравил Советский Союз с важной научной и технической победой. «Это великолепно», — заявил по пово-ду полета «Луны-16» д-р ф. Бренли — директор планета рия Хейдена в Нью-Йорке.

Англия

Научный обозреватель агент-ства Пресс Ассоциэйин А. Браун пишет, что «русские вновь сделали такой важный шаг в исследовании космоса, который по-зволяет им вырваться на несколько лет вперед. Они проде монстрировали, в частности, что вполне можно собирать образцы меньшими затратами, чем того требует отправка космических кораблей с экипажами».

Научный обозреватель газеты «Сан» Д. Стивенсон указывает: «Поразительное достижение русских расценивается западными наблюдателями как яркое подтверждение правильности советских космических программ». Советская наука и техника одержали новую важную победу, заявляет газега «Морнинг стар».

Научный обозреватель «Таймс» П. Райт пишет, что успех «Луны-16» подтверждает, что «совесьма совершенный космический автомать.

Франция

«Круппейшей космической прев», которая оставит глубокий след в истории развития космонацтики», называют фран-цузские газеты успешное выполской станцией «Луна-16» и ее старт к Земле. Крупный научный технический подвиг «Луны-16», указывает «Орор», подтверждает программы. Советский космическо ский экспепимент ский эксперимент свидетель-ствует о больших преимуществах перед полетами космических ко-раблей с человеком как в отно-шении безопасности, так и продолжительности пребывания в космосе, пишет газета «Фигиро».

за 22 септибря).

ПО СЛУЧАЮ ЮБИЛЕЯ

Г. Гусак далее подчеркнул, что для успешного выполнения

народом, необходимы

лет, сказал Первый

подтверждением того,

задач, стоящих перед чехосло-

единство партии, ответственная

и самоотверженная работа каж-дого коммуниста. События по-

секретарь ЦК КПЧ, служат еще

как важно кранить и укреплять

единство партин, принципы мар

шом прамском вале «Люцерна» состоимось вчера торжественное тию газеты «Руде право». На васеданни присутствовали Пер-вый секретарь ЦК КПЧ Г. Гу-сав, Президент ЧССР Л. Свобода, Предселатоль приме руко-чССР Л. Штроугал, другие руко-водящие деятели ЧССР. Председатель правительства

Присутствовали также главвые редакторы центральных органов печати коммунистических рабочих партий, прибывшие на торжества.

Он поэдравил с праздником коллектив «Руде право» и всех

С речью и собравшимся обратился Первый секретарь ЦК КПЧ Г. Гусак. работников партийной печати Чехословании, заявия, что 50-летия босвой реводюционной гапартин, жан важно последовательно осуществлять классовый подкод во всем факветы КПЧ отмечается в нов условиях, которые вселяют оптимнам и уверенность. Оратор отметил выдающееся значение печати в борьбе коммунистов за там и явлениям жизни. дело рабочего иласса и всех

Мы можем, хотин и должны сотрудничать со всем миром, говать, обмениваться ценностями, стремиться к мирному сосуществованию, заявия Г. Гузабывать, что невозможно мирное сосуществование в области идеологии, что адесь недопустимы викакие компроинссы.

Г. Гусак и Л. Свобода вручи-ли газете орден Клемента Готвальда за строительство социалистической редины, которых она награждена по случаю юби

ДО ХАЛХИН-ГОЛА мы до-барались развыма видами транспорта: от Улав-Батора до горола Чойбалсана—центра Восточного аймака самоле-том, дальше добрых пятьсот километров —на автомащине. И вот в вечерней дынке завлясали огия сомонного цент-

В районе былых сражений раскинчлись угодья сельско-хозяйственного объединения «Ялалт», что по-русски значит «Победа». Здесь действительно одержана победа. И не только над теми, кто с оружием в руках посягал на территориальную пелоствость родной Монголии. Одержана победа над социальным прошлым, над суровой природой. над высокомернем недругов которые прежде, да и теперь прикрывая свои шовинистические устремления, не прочь порассуждать о веспособности монголов освоить восточные районы страны.

Мы встретились с Ц. Бярманготовом, 38-летним пред-седателем селькозобъединения. Хозяйство в объединении крепкое. Немалая в том заслуга в Бярманготова. Много лет он возглавлял парторганизацию. Это при нем на бе-Халхии-Гола новый сомонный центр - поселок с рядами аккуратных школами, медициискими и фельдшерскими пунктами, кинотеатром, гостини-

Главное богатство объединения — скот. Его больше 60 тысяч голов. О нем и особая забота. В степв построены во допойные пункты. Возводятся помещения для зимовки. Загогавливаются корма, Государство снабдило объединение техникой. Есть в хозяйстве 200 гектаров пашни. Возделыосновном овес на вается в фураж. Словом, делают многое, чтобы ослабить зависи-

цей.

ХАЛХИН-ГОЛА мость животноводства от капказать, что в районе Халхин-Голя можно получать высокие урожан зерновых, овощей, ризов природы. Бярманготов рассказал работе которую проводят в ягод, фруктов, вести интенобъединении, чтобы повысить

В СТРАНАХ СОЦИАЛИЗМА

HA 3EMAE

продуктивность скота. Созда-

ды овец. На ее долю прихо

дится более десяти процентов всего стада. Хозяйство спе-циализируется в на разведе-

нии крупного рогатого скота

мясного направления. Эти проблемы занимают предсе-дателя, специалистов. Немало

сделали для успека главный зоотехник Чулун, зооветра-

ботники Балжинням, Лхагва-сурзи. Все они вмеют высшее

или среднее образование. ...Наш путь лежал к югу, к

сельскохозяйственная стан-ция. Вместь сопке Хамардаба, где разме-

ция. Вместе с объединением «Ялалт» она образует научно-

производственный комплекс в

низация научного центра в

этих суровых восточных сте-

Было так. В февральский студеный день 1960 года на

Халхин-Год сквозь завосы

пробилась автомашина. Пас-

сажиры выгрузили продукты,

бензин. Руководил всем А. Хучит — бессменный ди-ректор станции. Пятнадцать

вчеращних студентов взялись выполнить нелегкое, но ответ-

ственное задание партии: до-

пях- дело трудное.

Халхин-Гола, Орга-

ферма перспективной поро-

сивное животноводство. Давно забылась первал па-латка. Теперь здесь современный благоустроенный посе-лок. Коллектив станция — 120 человек, из которых 26 науч-ных сотрудников. Создана прочная материальная база для всследований. Станция имеет около 60 разных машин. Есть 3 тысячи голов

Что же успел сделать кол-лектив ученых? Всестороние исследовано 1.100 сортов 63 видов сельскохозяйствен ных культур. В итоге был сде-лан важный вывод: в районе Халхин-Гола и вообще на востоке Монголии можно с **успехом** выращивать все оссельскохозяйственные культуры. Воздействие станции на эко

номику края уже сейчас весьма ощутимо. Она снабжает госкозы и селькозобъединеняя семенами. Разработаны и внедрены приемы агротехни позволяющие защищать пашню от ветровой арозии. Этот опыт широко применяется в госхозах Восточного и Хэнтэйского аймаков. Ученые помогают животноводам вести работу по улучшению породности скота.

Но, пожалуй, самое уливи-

тельное — это опыты с сада-мя, наодово-ягодными куль-турами и лессиссадвами. Кто бы, кроме небольшой груп-пы энтуанастов, десять лет назад мог нодумить, что в халхин-гольских степах — за-сущиных, вродуваемых сту-деньых аблоневые сады, нали-наться яблоневые сады, нали-ваться сосом крыжовник, смоваться соком крыжовник, смо-родина? Уже на 60 гектарах раскицулся молодой халхии-гольский сад. Кроме того, коллектив станции ежегодно вы-саживает 80—100 тысяч черенков тополя, осниы и вяза. Через гол-два саженим пе рекочевывают на угодья гос-хозов и сельхозобъединений. В год коллектив сдает госу-дарству 30-40 тони яблок, десятки тони овощей, много зерна, семена подсолнечника пять-шесть тони меда.

В районе Халхин-Гола создав прочный плапдары для широкого наступления на бескрайние степи Восточной Монголии. Первый секретарь Восточного аймачного комитета МНРП Рагча рассказывал:

 Как показали вселедова ния, в районе Халхин-Гола есть примерно 270 тысяч гектаров земель, пригодных для посевов. Мы просим предусмотреть в новом пятилетнем плане создание на этих землях одвого-двух крупных государственных козяйств.
...В кабинете двректора представлены чуть ли не все

сельскохозяйственной продукции, производимой на станции. Оптимизм и веру рождают эти экспонаты. На книжной полке в вижу коре-шов книги: «Большая стратегия». На релкость в месту приходятся эти слова. Осущ ствляется большая стратегия планомерного научно обоснованного освоения восточного ванного освоени края Монголии.

В. ШАРОВ. (Соб. корр. «Правды»). г. Улан-Батор.

«Правды»). Подписание догов между СССР и ФРГ б

в разных странах.

Ta,

Международным откликам на договор между СССР и ФРГ га-зета «Нойес Дойчланд» посвяти-

ла специальную статью. Много

численные положительные ком-

ментарии в прессе социалистиче

сних стран, а также коммуни-стических и рабочих партий и

молодых национальных госу-дарств Африки, Азии и Латин-

ской Америки, отмечает газе-

том, что скорое вступление это

го договора в силу отвечало бы

интересам народов и требовани-

ям упрочения мира и безопасно-сти в Европе. «Нойес Дойчланл»

приводит факты положительной

оценки договора в капиталисти-

завершаются выводом о

Проблема первоочередной Baжности

нью-порк, 22. (TACC). Первый комитет Генеральной Ассан-блен ООН (Комитет по полити ческим вопросам и вопросам безопасности) решил на своем вчерашием васедании обсудить в первую очередь вопрос о эме-рах по укреплению междуна-родной безопасностия. Этот во-прос был внесен на прошлой, XXIV сессии Генеральной Ассамблем делегацией Советского Союза. Тогда было решено включить его в повестку дня XXV сессии. Правительства большинства стран, в которым обратились с просьбой высказать свое мнение об инициативе Советского Союза, опобрили предложенные меры по укрепле нию международной безопаснои подчеркнули важность рассмотрения этого вопроса на Генеральной Ассамблее ООН.

Атаки патриотов

XAHOR, 22. (TACC). Kak coобщает агентство печати Освобождение, упорные бои развернулись в районе Кокбай (провинция Тхыатхиен), где части Народных вооруженных сил освобождения Южного Вьетнама непрерывно атакуют вражеские позиции.

Пытаясь сдержать эти этаки, противник в широких масштабах использует артиллерию в авиацию, в том числе бомбардировщики «В-52». Однако инициативой по-прежнему владеют Народные вооруженные силы освобождения.

По неполным данным, в боях с 6 августа по 15 сентября в этом районе патриоты вывели из строя около 1.500 солдат мармонеточной армии.

ОТПОВЕДЬ

ФАЛЬСИФИКАТОРАМ

Пленум

ВЕНА, 22. (ТАСС). Проблемам международного положения, в том числе полписанию договора между СССР и ФРГ, был подоклад Председателя Компартии Австрии Ф. Мури на пленуме ЦК КПА, состоявшемся в Вене. Изложение доклада опубликовано сегодня в газете «Фольксштимме»

Решнющее значение договора между СССР и ФРГ заключается в признании нерушимости суще-ствующих в Европе границ, в том числе и границ Германской Демократической Республики, заявил Ф. Мури. Договор, отметил он, означает

тижелое поражение политики холодной войны и реваншизма, КПА с самого начала приветствует и полностью поддерживает советско-западногерманский до-Докладчик отметил, что договор знаменует услех, достиг-

в результате длительной

ВСТРЕЧИ, БЕСЕДЫ

Председатель КПА предостерег от опасности, исходящей со стороны враждебных делу мира и разрядки напряженности сил, которые не сложили оружия в

22 сентября заместитель

Председателя Совета Министров СССР, председатель Гос-строя СССР И. Т. Новиков при-

няя западногарманскую деле-

гацию, возглавляемую минист-

ром образовання и науки ФРГ Гансом Лейсинком. В тот же

нистр высшего и среднего спе-

циального образования СССР

В. П. Елютин, Члены делегации встретились также с минист-

ром просвещения СССР М. А.

Министр внешней торговли

Болгарин Ивана Недева н

СССР Н. С. Патоличев 22 сен-

тября принял первого заме-

стителя министра внешней торговли Народной Республи-

нмел с ним дружескую беседу.

22 сентября посол Республи-

ни Мали в Советском Союзе Тидиани Гиссе устроил прием

по случаю национального пра-здника — 10-й годовщины не-

зависимости Республики Мали.

На приема были заместитель

Председателя Совета Минист-

DOS CCCP M. T. EMPEMOS, CEK-

ретарь Президнума Верховно-

ro Cosera CCCP M. II. Feop-

Прокофьевым.

делегацию принял ми-

борьбы сил мира в Европе и лей-

ствий общественности в самой

трудящихся.

После подписания договора, сказал он, на повестку дня стал вопрос о приеме обоих германских государств в ООН, что явится дальнейшим шагом на пути международно-правового при знания ГДР. На повестку дня стал вопрос о созыве общеевроейского совещания по вопросам безопасности; внести свой актив ный вклад в подготовку этого совещания в коренных интересах Австрии, указал Мури. Он выступил в поддержку позиции Советского Союза в деле мирного урегулирования ближневосточно го кризиса и дал решительный отпор силам, стремящимся из-вратить и оклеветать политику

СССР в этом вопросе. Шировий резонанс, который получила инициатива стран Варшавского Договора в вопро-се о созыве общеевропейского совещания, возникновение совершенно новых перспектив в Европе, мир в Европе на протяжении послевоенных лет, наличие реальной возможности установления длительного мирного порядка в Европе — все это стало озможным благодаря укрепле нию сил мира, прочной опороі которых являются Советский Союз и другие социалистические страны, указал в заключе ние Ф. Мури.

22 сентября в Москве открыл-

по планированию рабочей силь

в СССР. Он организован Госу-

дарственным комитетом Совета

Министров СССР по вопросам

труда и заработной платы по

просьбе Международной организации груда (МОТ). В работе

семинара принимают участи представители стран Латинско

Америки - Аргентины, Болн

вии, Бразилии, Венесуэлы, Ко-

Мексики, Перу, Уругвая и Чили.

Министр внешней торговли СССР Н. С. Патоличев 22 сен-

гября принял министра внеш-ней торговли Бельгии Анри

Член делегации наблюда

тельного совета западногер-

манского концерна «Крупп

Бертольд Бейц был принят ми-

нистром химической промыш-

Государственного комитета Со-

вета Министров СССР по на-

уке и технике Д. М. Гвишиани

Стокгольм вылетела председа-

тель президнума Союза совет-

ских обществ дружбы Н. В. По-

22 сентября из Москвы в

председателя

ленности Л. А. Костандовым

заместителем

Коста-Рики,

международный семинар

Выступление И. Броз Тито

БЕЛГРАД, 22. (ТАСС). В речи перед представителями общественности города Загреба президент СФРЮ И. Броз Тито остановился на планах осооганизации государственной власти в сообщает агентство

По словам президента, предусматривается, в частности, создание президнума СФРЮ который должен играть ооль своего рода коллективного президента страны. Эти планы будут вскоре рассмотрены на заседа нии Президиума Союза коммунистов Югославии.

И. Броз Тито затронул также вопросы экономического развигия страны. Настало время, подчеркнул он, объединить в госу-дарственной сфере денежные сфере средства, которые сейчас находятся у отдельных организаций и групв людей и которые не мо должным образом использо ваться для эффективного развития народного хозяйства,

КОРОЛЬ АФГАНИСТАНА прибыл в прагу

прага, 22. (ТАСС). Сегодня с четы рехдневным официальным визитом в столицу Чехословакии Пре по приглашению Президента ЧССР Л. Свободы прибыл короле

В Рузинском аэропорту высо ких гостей встречали Президент ЧССР Л. Свобода, Председатель правительств Л. Штроугал и другие официальные лица, сообщает вентеми

визите A. A. FPOMBKO в италию

По приглашению итальниско го правительства министр ино-странных дел СССР А. А. Гроыко посетит Италию с альным визитом с 10 по 16 но

Новый премьерминистр Малайзии

лондон, 22. (ТАСС). Абдул Разан стал новым премьер-мини-стром Малайзии, заменив на этом посту ушедшего в отстав-ку Абдул Ражмана, который возлавлял правительство с 1957 года. Об этом сообщило вгент-

Ранее Абдул Разак занимал полжность заместителя премь-

ТРУД И КАПИТАЛ

В БОРЬБЕ ЗА СВОИ ПРАВА



ТОКИО. Еще один профсоюз-ный лидер арестован вчера поли-цией за организацию массовых выступлений 23 июня против авгоматического продления яп мериканского «договора безсти». Заведующему молопежным отпелом всеяпонского нных железных дорог (Дооёкуся) Такаси Уэно предъяввинение в «нарушении по-

ПАРИЖ. З тысячи испанских железнодорожников второй день не вышли вчера на работу. Они бастуют в знак протеста против бесчеловечных методов эксплуатации, сообщает газета «Юмани

НЬЮ-ЯОРК. Фактическое чис ло случаев производственного травматизма в США превышает соответствующие показатели официальной статистики, очеговорится в подготов стерства трудз США проек те доклада, составленном вилнью-йоркским экономистоп Дж. Гордоном. Согласно ланным официальной

шихся США ежегодно получают

Травмы, (ТАСС, 22 сентября).

На снимне: бостонская полиция разгоняет демонстрацию безработных негров. (Фото АП). AII).

статистики, 2,2 миллиона трудя-

В то же время у договора есть и противники, отмечается в ста-тье. В ФРГ влиятельные импемалистические силы, возглавля емые правым блоком, хотели бы разорвать этот документ в клочья и не допустить его ратификации. К хору противников договора присоединилась и китайская газета «Жэньминь жи-

Пекинские комментаторы, пишет «Нойес Дойчланд», открыто нападают на совместную, согласованную политику госу-дарств Варшавского Догозора и коммунистического и рабочего движения. Тем самым они оказываются на той же платформе, что и злейшие представители

реакционной прессы ФРГ. «Нойес Дойчланд» дает реши тельный отпор утверждению «Жэньминь жибао» о том, что договор будто бы является ография обращаем обр го милитаризма». Коммента-торы китайской печати, горится в статье, сознательно проходят мимо исторических фактов. Изменение соотношения сил, мирная политика СССР и других социалистических госу-дарств — вот важнейшие факторы, которые побудили федеральное правительство в Боине признать неприкосновенность сей час и в будущем границ в Европе, особенно границы между Польской Народной Республикой и ГДР, проходящей по Одеру и Нейсе, и границы между ГДР

Что ввляется решающим со-

верлин, 22. (Соб. корр. пекинские публицисты тельно извращают? Впервые за встречено в Германской Демократической Республике с большим удовлетворением. Общественность немецкого социавремя существования Федератив ной Республики боннское прави тельство в договоре признало результаты второй мировой войлистического государства видит ны, а также послевоенного разв этом документе свидетельство того, что благодаря многолетним вития в Европе и возникший территориальный статус-кво. совместным усилиям стран со-циализма ныне складывается об-Обеспечение территориального статус-кво и признание сущестстановка, позволяющая укрепить вующих в Европе границ представляет собой одну из долго-срочных целей борьбы демокранародов на европейском конти-ненте. С большим вимманием в тических сил мира, особенно со-ГДР следят за тем, какие отклициалистических стран, коммуники вызвало подписание договора

стических и рабочих партий. Договор подводит междуна-родно-правовую черту и демон-стрирует окончательный провал планов Далдеса, Кенизия Даллеса, Кеннана, Аденауэра и других об изменении статус-кво в Европе, которые, как известно, лежат в основе концелции НАТО. Конкретно это означает, что договор отвечает принципиальному марисистско енинскому тезису о том, что в Европе не будет допущен ника-кой экспорт контрреволюции. С этим тезисом соглашалось и китайское руководство в 1960 го-ду на Московском совещании коммунистических и рабочих партий. На VIII съезде КПК в 1956 году говорилось, что запад-ногерманский реваншизм должен

отказаться от своих нелей. Возникает вопрос, не выступают ли комментаторы «Жань-O) 33 TO ницы в послевоенной Европе не признавались в договорной фор-ме? Мы считаем, что каждый марксист-ленинец должен с со-знанием ответственности отно-ситься к существующим границам, особенно к границам социалистических государств.

Внимательным внешнеполитическим наблюдателям, говорится в статье, бросается в глаза, что противники договора между СССР и ФРГ, враги любых усилий, направленных на созыв общеевропейского совещания по вопросам безопасности и на нормализацию отношений между ев-ропейскими государствами, преследуют своей целью вбить клин между Германской Демократической Республикой и Советским Союзом. Они забывают, что ГДР прочно и навсегда принадлежит к большой семье социалистического содружества государств. В лице Советского Союза ГДР имеет своего лучшего друга и союзника. Поэтому любую антисоветскую ругань и фальсификацию мы воспринимаем как покушение на наши кровные интересы, на интересы немецкого социалисти-ческого рабоче-крестьянского государства и на совместную политику социалистического содружества государств, и мы реши

Для граждав Германской Де-мократической Республики, за-ключает газета, дружба с Совет-ским Союзом и другими социа-листическими государствами ста-ла их кровным делом.

С КЛЕШНЕЙ У

цы «Хилтон» на свой традици-онный еженедельный обед собрались члены Американского делового клуба, — пожалуй, самой закрытой из существующих в Брюсселе ассоцианец, открывший свое дело в Бельгии, может вступить в клуб сравнительно легко. А бельгийцы, если они

руководят американскими компаниями? — спращиваю я президента клуба. — У нас есть и бельгий-

ды, - отвечает президент, во ови принимаются только по очень серьезным рекоменда-HINAM. Клуб этот, основанный несколько лет назад, не так мал. В него входит сейчас свыше

ских промышленных мовопои банков, обосновавшихся в Бельгии. - Я думаю, - говорит превидеит, - что перспектива роста еще есть. Во всяком случае, на каждом обеде ыы объявля-

600 членов, почти все руково-дители филивлов американ-

ем о приеме новых членов, Разговор идет по-английски. Американские лельцы, перессляющиеся в Европу, как пра-вало, не утруждают себя изучевием местных языков.
— А не мешлет вам это в

делах? - осторожно спраши-

Что вы, бельгийские деловые люди, с которыми мы имеем дело, превосходно говорят по-английски. До сих пор. во всяком случае, — прибав-ляет президент, — мы всегда паходили общий язык в пря-мом и в переносном смысле. Я моляя отмечно слова «ло сих поръ, ябо с некоторых вор в английском выже, на кото-ром разговаривают бельгий-ские бизиссмены, появился ха-

рактерный брюссельский ак-Недавно крупнейтие газеты

Врюсселя все как одна отвели

необычное рекламное объявление. В нем содержалось всего восемь слов: «Нет, не все крупнейшие компании Европы являются американскими». И полнись — «Женераль бис-

На следующий день последовало еще одно объявление: «Покупайте вафли — Бекелер, печенье — Парейн, шоко-лад — Нугава. Они остаются бельгийскими!» и снова под-пись — «Женераль бисквит». Так бельгийские кондитеры отметили завершение своей схватки с крупнейшей мировой... электротехнической мо-нополией «ИТТ-Белл».

Читатель спросит: каким образом могля перекреститься интересы могущественного амераканского электронного треста и скромных бельгийских кондитеров, которые выпекают свои вафли по рецептам, изобретенным чуть ли не другом Тиля Уленшпителя — Ламме Гудзаком. История того, как это произошло, весьма характерна для иллюстрании форм в метолов провикния форм в методов провыс новения американского капи-тала в Западную Европу, Бельгия— страна пеболь-шая. Поэтому число американ-

ских трестов, расположивших свои физиалы на ее герриторин, особенно поражает, Их сейчас около высячи. Тяга мообъяснима: удобное географическое положение, — в самом дентре Европы; разви-гая промышленность — на душу часеления Бельгия производит больше стали, станков, гканей, чем Франция или Англия: перное место в мире по внешне-торговому обороту на душу населения, высококвалифици-рованная рабочая сила, а главное — политика всех послево-енных правительств, направленная на привлечение в Бель-

ию вностранного капитала. Особое овение в этом вопро се проявлял стоявший долгое

ки страны небезызвестный Поль-Анра Спаак. Во времена, когда у власти здесь находилось правительство Спа-ака — Лефевра, былв святы последние преграды для лави-ны американских капиталов. Аргументация Спаака сводилась к следующему: монопо-Бельгию свои капиталы, по-строят вовые заводы, где будут внедрены современные ви-ды продукцав в передовые технологические приемы. А за ними вывуждены будут подгянуться и старые, построенные еще в XIX веке местные предприятия. Таким путем Бельгия перескочит через «техно-логическую пропасть», отделя-ющую ее от США. Старания Спаака не оста-лись незамеченными. Концерн

«ИТТ-Белл», построивший крупный комбинат по производству электровно-счетных машив в Гееле, близ Антверпена, ввел его в состав правления своего европейского фи-лиала. Тогда еще брюссельский сатирический еженедель-ник «Пан» назвал бывшего премьера Поль-АнрИТТ-Спа-

Радужные перспективы, которые рисовал ИТТ-Спавк, до-вольно быстро потускиели. Оказалось, что заокениские дельцы охотво делают вовые инвестиции, но преимуще-ственно за чужой счет. Вот статистика, приведенная газетой «Монд» и журналом «Экспансьов». В 1959 году 74 процента сумм, вложенных американскими трестами в Европе, была получены в форме кредитов или субсидий на самом запалноевропейском рын-ке капиталов. В 1967 году этв цифра составляла 83,9 процен-та, а в прошлом — 91 про-цент. Это озвачает, что за-падноевропейские страны на денять десятых сами финанспруют экспансию американ-

сообщает газета ∢Суаръ, до 70 процентов американских капиталовложений гарантируются официальными инвестиционными фондами, то есть американские тресты создают новые предприятия за счет бельгийских налогопла-

телыциков. В то же время заокеанские монополин с каждым годом оставляют в Западной Европе все меньшую долю полученных там прибылей. В 1959 году 16 процентов этих прибылей было реинвестировано в западвоевропейских странах, а в 1967 году, — только 8,9 про-цента. В свое время одна из французских газет саркасти-чески писала: «На свои обесцененные доллары американ-цы скупают наши заводы». Бельгийский профессор Боду-эн считает, что это не совсем так. В большинстве случаев доллары остаются в США, а заокеанские монополии покупают западноевропейские заводы в долг, за счет налогоплательщиков этих стран. Что касается «технологиче-

ской пропасти», то и здесь ока-залось, что Спаак поторопился кричать «гоп». «Дженерая моторс» и «Форд» построили не-сколько заводов в Бельгии, но ни один из них не имеет за-конченного цикла. Это или сборочные заводы, или пред-приятия, выпускающие запасные части для автомобилей. Собирая до миллиона машин в год, Бельгия не может сказать, что она вмест собственную автомобильную промышленность. Электронный комбинат в Гееле, построенный трестом «ИТТ-Белл», выпускает телефонные станции в вычис-лительные машины. Но в Бельгии он не имеет на лабо-раторий, ни конструкторских бюро, ни экспериментальной базы. Роль американских предприятий сводится к размножению образцов, создавае-мых за оксаном. Эти новые запрактически являются сяч километров цехами амери-канских комбинатов, расположенных в Чикаго или Лос-Ав-

Западноевропейский обыватель ждал, что из-за оксана в Европу прибудут америкавские ученые в инженеры. По-лучилось же вноборот: вмериканские мовополии с кажлым годом вывозят к себе все больчивших образование в запад-ноевровейских университетах.

Львиная доля американских капиталов в Бельгии вложена туда, где капитал оборачи вается быстрее, — в страховое и банковское дело, в гостивичное строительство, в торговлю легкую а пищевую промыш-ленность. Две из четырех бельгийских сетей универсальных в продовольственных магазинов уже привадлежат амери-канцам. «Кока-кола» прибрала в своим рукам производ ла в сооим рукам производ-ство газированных нацитков и пищевых консерьов. Монопо-лия «Шляц» приобрела один из врупвейших бельгийских пивоваренных заводов, распо-ложенный в пригороде Монса.

«Вслед за тяжелыми танка мя электровики и нефтепереработки, — пишет журнал «Экспансьон», — скачет амери пищевой промышленности, сфещевой промышленности, сферы обслуживания, рекламы. Она закрепляет успехи, закватывая все более широкие территории». По подсчетам бельсийского севатора Угарля, до 15 процентов потребительских товаров в Западной Европе уже произволятся американскими трестами.

Словом, не столько повую гехнологию, сколько свои старые методы захвата и подавлания конкурентов несут и Западную Европу американские монополии. «Страны Латинской Америки национализиру ют американские предприя тия. - иронизирует

ют тем трестам, которые вы-нуждены убраться из Южной Америки». Создавшееся положение не

может не беспоконть тех лю-дей в Западной Европе, которые не склонны мириться с положением американского экономического протектората. Вот почему, когда электрон-вый трест «ИТТ-Белл» вдруг предложил купить бельгий-скую компанию «Женераль бисквит», общественность стра-ны буквально переполошилась. «Женераль бисквит» не является мировым промышлен-ным гигантом. Но в последние годы, опираясь на политику «Общего рынка», которая со храняет низкае цены на сахар и зерно в позволяет вздувать цены на готовую продукцию «Жевераль бисквит» получал неплохие прабыла. Это прельстило незваного амери-канского жениха из «ИТТ-Белд». Попытки скупить акции «Женераль бисквит» на бирже были пресечены. Вафли Беке-пер остались бельгийскими, о чем кондитеры в поторопились громогласно объявить в прессе.

Инпидент вроде бы незначительный но характерный. Уж слишком явно «ИТТ-Белл» показал, что основная цели американских монополий в Запалной Европе - не внедре ние новой техники, а стрем ние новой техники, а стрем-ление получать наивысшие прибыли, неважно, продавая компьютеры иля бисквиты. И в Бельгии, в в других стра-нах Западной Европы началы раздаваться голоса, протесту-ющие против слишком широко открытых дверей для амери-канских монополий, тем более, что чрезмерно тесные свизи с американской экономикой, как показывает обът, всехт в друпоказывает опыт, весут в дру-

Ю. ХАРЛАНОВ. (Соб. корр. «Правды»). Брюссель, сентябрь.

Планы возможного вторжения

войск США и их «союзников» по вьетнамской агрессии в Лаос разоблачает американская газе-та «Вашингтон дейли ньюс». Со ссылкой на «представителей военных кругов в Вашингтоне» га-зета сообщает, это «официаль-ные лица» не исключают возможности вторжения войск марионеточного сайгонского режима в Лаос. Газета указывает, что кофициальные лицая пытаются создать впечатление, будто американские военные силы остают-

ся на этот раз в стороне.

Из потока сообщений «Классический пример

двуличия»

— так пазвал намерение Англян возобновить поставки оружил расистам ЮАР глава угандийской организации общих служб Акена-Адоко. Он подчеркнул, что подлинная причина англий-ской военной помощи ЮАР кро-ется в общности интересов и взаимовависимости капиталистических кругов Англии и ЮАР, «32 члена английского парламента, — сказал он, — за-нимают посты директоров круп-ных английских фирм, дейст-вующих в ЮАР».

(ТАСС, 22 сентября).

зарубежная информация

в Вашингтоне

положении в Иордании. Подчеркивается, что позиция Советского Со-юза является продолжением его усилий, направленных на мирное ре-шение ближневосточного кризиса. Общественность решительно осуждает империалистические планы военного вмешательства в мордан-ский конфликт.

варшава. Все центральные польские газеты поместили Заявление ТАСС в связи с положением в Иордании.

«Трибуна люду» предпосыла-Заявлению ТАСС заголовок «Конфликт в Иордании выгоден только врагам арабских народов». Как следует из Заявления подчернивает газета, арабские страны и народы могут быть уверены в том, что Советский Союз по-прежнему будет проводить политику поддержки их справедливой борьбы за независи **утверждение** полной мости и обеспечение их национального развития, за сохранеи упрочение всеобщего

Заявление ТАСС привлекло большое внимание польского радио и телевидения. В выпусках подчеркивается, что поступают тревожные сообщения о передвижениях в Средиземном море шестого американского флота. В связи с этим в Заявлении ТАСС выделяется то место, где говорится, что, как считают в Советском Союзе, вооруженное вмешауглубило бы конфликт, затруднило бы арабским странам их борьбу за ликвидацию последствий израильской агрессии, достижение прочного и справедливого мира на Ближнем Востоке.

ПРАГА. Новым свидетельством последовательной мирной политики Советского Союза накомментатор чехословацкого радио Заявление ТАСС в с событиями в Иордании.

Точку зрения, высказанную в Заявлении ТАСС, говорится в передаче чехословацкого радио, разделяют все, кто стремится предотвратить опасное развитие событий на Влижнем Востоке. на Ближнем Востоке, побиться справедливого и прочного мира в этом районе земно-

софия. Вчерашние болгарские газеты на видных местах публикуют Заявление ТАСС о положении в Иордании. Печать подчеркивает, что развитие со-бытий в этой стране представля-ет серьезную опасность для де-ла мира на Ближнем Востоке.

В Заявлении ТАСС, констатирует еженедельник «Поглед», ясно и четко указано, что братоубийственный конфликт ставит под угрозу не только основ-ные интересы Иордании, но и национально-освободитель-явижение арабских народов. В этой опасной обстановке роль играют израильские агрессоры и их союзни-

каир. Заявление ТАСС о по ложении в Иордании с большим удовлетворением было воспри щественностью и печатью арабских стран. Ряд радиостантом числе радио Канра, в. Алжира, Бейрута, основные положения Дамаска, тередал заявления. Газеты поместили его подробное изложение, особо выяя те места, где говорится о необходимости пеложить ско-рейший конец братоубийственной борьбе в Иордании и содержится предостережение относительно любого военного вмешательства в иорданский конф-

Советский Союз, заявило радио Бейрута, напоминает, что конфликт в Иордании ставит под угрозу жизненные интересы этой страны, палестинского лви жения сопротналения, интересы национально - освободительного движения арабских народов. условиях продолжающейся изагрессии он мо быть выгоден только врагам арабских народов.

Канрская газета «Аль-Маса», излагая Заявление ТАСС, приводит, в частности, место, где выражается надежда на то, что арабские страны, их руководители, правительства и арабские организации сделают все возможное для быстрейшего прекращения братоубийственного конфликта в Иордании.

Выходящая в Алжире газета «Аль-Муджахид», публикуя Заявление ТАСС, пишет, что Советский Союз выступает против любого вмешательства извне в Иордании и будет и впредь под держивать справедливую борь-бу арабских народов за утверждение их полной независимости

ПАРИЖ. Печать Франции уделяет пристальное внимание Заявлению ТАСС в связи с сорижские газеты без исключения полностью или в изложении публикуют Заявление ТАСС.

Газета «Юманите» полчерки вает, что Советский Союз выразил свою глубокую озабоченность в связи с последними со-бытиями на Блюкием Востоке и предостерег от иностранного вмешательства, более обострило бы положение на **Ближнем** Востоке» и «существенно осложнило бы международную обстановку в целом Советское правительство, отмечает газета, выразило надежду что заинтересованные стороны добыются прекращения огня в Иоодании

Комментируя Заявление ТАСС, московский московский корреспондент «Юманите» Макс Леон указывает, что такая позиция СССР является продолжением его многочисленных дипломатических акций в целях содействия мирному урегулированню конфликта на Ближнем Востоке и ликвидации последствий израильской аг-рессии. Призыв Советского Союза направлен в первую очередь США, а также всем, кто соблазнился бы идеей вмешаться в дела Иордании. Он является предупреждением для израиль

Политический обоареватель «Юманите» Ив Моро в своем комментарии пишет, что СССР сделал предупреждение, которо отвечает жизненным интересам национально - освоболительного движения арабских народов и интересам безопасности во всем ной угрозой в результате развертывания вооруженных США в Средиземном море.

По мнению газеты «Пари-жур», Заявление ТАСС является •Паон-«очень ясным предупреждением» тем, кто хотел бы вмещаться в Иордании.

Газеты «Эко», «Орор» и «Паризьен либере», излагая Заявление ТАСС, отмечают призыв Советского Союза к арабским странам как можно быстрее до-биться прекращения братоубий-ственной войны в Иордании, предотвратить опасное развитие событий на Влижнем Вс

(ТАСС, 22 сентября).

ПОЛОЖЕНИЕ В ИОРДАНИ

Продолжаются бои на севере страны - Тревожная обстановка в Аммане - Пентагон форсирует военные приготовления с целью вмешательства - Заявление посла Иордании

БЕЙРУТ, 22. (ТАСС). Несмотря на издан ный вчера приказ короля Иордании Хусей-на своим сойскам снемедлению и повсеместно» прекратить огонь, вооруженные стол-кновения между норданской армией и отрядами палестинского яения продолжаются. ского движения сопротив

По поступающим сообщениям, на севере страны иорданское командование ввело в действие авиацию. Иорданские истребители атаковали танковые части палестинской освободительной армии, ведущие бои в районе Ирбида и Эр-Рамты.

Согласно заявлениям радиостанции ЦК организации освобождения Палестины, ведущей передачи из Дамаска, палестинские отряды сопротивления удерживают в своих руках северные районы Иордании, включая второй по величине город Ирбил Под контролем партизан находятся также города

Обстановка в норданской столице тревожная. В некоторых районах города в те-чение прошедших суток вспыхивали пере-стрелки. Однако, по сообщениям обеих сто-

БЕЙРУТ, 22. (ТАСС). Объявленное ранес норданскими военными властями сокращение комендантского часа в Аммане отмене но в ряде кварталов столицы, поскольку бои между силами палестинского сопротив ления и норданскими войсками продолжаются. Особенно ожесточенные столкновения происходили сегодия в столичных районах Джебель Хусейн и Джебель Ахдар, где в действие вновь введены танки.

КАИР, 22. (ТАСС). Сегодня вечером здесь открывается чрезвычайное совещание глаз арабских государств и правительств для обсуждения положения в Иордании. В работе совещания принимают участие представители 10 арабских стран.

ВАШИНГТОН, 22. (ТАСС). Представитель Пентагона сообщил, что США поннимают меры для «усиления боеготовности армии, военно-морского флота, морской пехоты и ВВС, чтобы поддержать операцию по эвакуации американских граждан из Иордании, если это окажется необходи

Представитель Пентагона отметил также,

сматривает «перемещение большого числи военных кораблей в Средмаечное море» 34 корабля американского б-го флота включая авианосцы «Саратога» и «Инде пенденс», уже переброшены в Восто

ПАРИЖ, 22. (ТАСС). Корреспондент агентства Франс Пресс сообщает из Лондо-на, что, как утверждают в информирован-ных кругах, израильская армия готова «провести ограниченную военную операци

ВАШИНГТОН, 22. (ТАСС). Президент Никсон продолжает совещаться со своими военными и дипломатическими советниками поводу положения в Иордании. Как сообщил секретарь Белого дома по вопросам печати Зиглер, президент считает положение в Иордании «серьезным и слож-ным». Лидер республиканцев в сенате Х. Скотт после совещания с президентом сказал журналистам, что Никсон заявил о намерении «оградить интересы» Соединен ных Штатов в этом районе

ВАШИНГТОН, 22. (ТАСС). Посол Иорданин в США Х. Шараф встретился вчера с помощником государственного секретаря по делам Ближнего Востока и Южной Азии Дж. Сиско и обсуждал с ним положение в Иордании. По окончании беседы X. Шараф заявил журналистам, что правительство Ио обращалось к правительству США с просьбой о военной помощи.

· колонка ROMMEHT ATOPA

ОПАСНЫМ **KYPCOM**

государствен ские правящие круги продол-жают разрабатывать вглубь м рованный на прошлогодина пе-реговорах премьер-министра Сато с президентом Ниисоном.

Одним из конкретных ре-зультегов визита Накасона в достигнутой ранее договорен HOCTH O COTDANGHHH ской земле эмериканских военных баз и их «совместном использовании». В свете обяза-тельств, принятых японским давнего продления на неограгиченный срок так называ го «договора безопасности» Японин с США эта договорен-ность приобретает зловещий характер.

Зная природу агрессивных кругов США, нетрудно представить, к чему ведет сохране-ние на японской земле американсинх военных баз. Они несут постоянную угрозу военных провокаций и агрессии против стран — соседей нии, угрозу вовлечения самого японского народа в империа-

Свидетельство тому — опуботчеты сенатской подкомиссия по рассмотрению военных обязательств США за границей. них четко определено, что цель сохранения военных баз США в Японии — это «выполрионеточными и антикоммуни Восточной Азии. Там же зафиксировано и признание Япо-нией «неотделимости» ее «безопасности» от обязательств рен и Тайваня.

Настораживает факт. Оправдывая усилия правящих кругов Японии по мили таризации страны, американ ский генерал Уэсуморле явил на днях в Токно, что Япония имеет полное право на иначе говоря — на неогран ненную милитаризацию и ве-ревооружение страны. Не слу-чайно, видимо, Накасона обра-тился к США с просьбой о сотрудничестве в деле напа кивания производства обогащенного урана.

Впрочем, то, что Япония уже ейчас высокими темпами осуществляет перевооружения страны, признал сам руководи страны, признал тель японского военного ве-домства. Он сообщия, что во-домства. Японии в бликайшие годы возрастут вдаре и составят за пять лет, начиная с 1972 года, 13 миллиардов

Факты последнего временя говорят о том, что влиятель-ные круги Японии стремятся в союза с США играть все более активную военную роль на Дальнем Востоке и в Юго-Восточной Азии. История свиде льствует, что под ным интересам японского народа, дорогой ценой заплатив-шего за военные авантюры

Аскольд БИРЮКОВ.

рон, бон идут на убыль. США УГРОЖАЮТ ИНТЕРВЕНЦИЕЙ

нью-яорк, 22. (Соб. корр. «Правды»), «Все готово для ин-тервенции». Под такими аншлагами вышло большинство американских газет. Радио и телеви ние многозначительно сообщают о том, что при президенте созда на «специальная группа дейст ком по делам национальной безопасности Г. Киссинджером, которая «каждый час доклады вает президенту обстановку на Ближнем Востоке». Нагнетая атмосферу, информационные агент одну за другой «молнии»: «82-я воздушнодесантная дивизия, расквартиро-ванная в Форт-Брагге (Северная Каролина), приведена в босвую готовность номер одина; «8-я десантная дивизия, находящаяся Западной Германии, готова в течение часа погрузиться на реактивные самолеты «С-141» н взять курс на Амман».

Вся эта интервенционистская подготовка ведется, как пишут американские газеты, чтобы скую страну под лицемерным предлогом «защиты 400 амери-

РЕШИТЕЛЬНЫЙ

TPOTECT

никозия, 22. (ТАСС). «Со-

здавшаяся на Ближнем Востоке

обстановка явилась следствием

ского империализма во внутрен-

продолжающейся сионистской агрессин», - говорится в распро-

страненном здесь заявлении Про-

грессивной партии трудового

народа Кипра (АКЭЛ) в связи

за освобождение от империалис-

тических оков, подчеркивается

в заявлении, — выражает гневный

его территории для концентра-

ных сил, которые могут быть

брошены против друзей кипрско-

го народа — арабских народов.

Он решительно осуждает агрес

сивную деятельность 'империализма и призывает Совет Безо-

пасности принять все необходи-

мые меры, чтобы положить ко

нец этой милитаристской горяч-

империалистами вооружен-

с событиями в Иордании. «Кипрский народ, борющийся

протест против

канских граждан». Подобный предлог давно уже стал ширмой для свершения актов агрессии империалистических сил. В сообщениях упоминаются именно те военные соединения, кото натасканы на «пожарных операциях» против независимых стран, в борьбе с национально освободительным движением движением расправах с собственными прогрессивными силами. Так, газеты здесь вспоминают, что 82-я воздушнодесантная дивизия в 1965 году «соверщила прыжок» з Доминиканскую Республику, в году была направлена во Вьетнам, а в ноябре прошлого года «отличилась» в расправах против самих же американцев в Вашингтоне — сторонников

Лаже злешние газеты не при-

нимают всерьез предлога «защиты американских граждан», под которым готовится интервенция США в Иордании. «Нью-Йорк таймс» пишет, что в действи-тельности речь идет об американских империалистических тересах в районе Ближнего Востока, а не о «защите» американских граждан. «Нью-Йорк американских войск в Ливан в 1958 году и пресловутую «док-трину Эйзенхауэра». Характерно при этом, что

угрозы Вашингтона начать ин тервенцию особенно усилились после визита в США премьер-министра Израиля Голды Меир. Несомченно, что Вашингтов Тель-Авив решили использовать варывчатое положение в Иордании, создавшееся в результате столкновения там армии короля Хусейна и палестинских партизан. Действительно, чем сложнее склалывалось положение в Аммане, тем «непримиримее» становилась позиция Тель-Авива в отношении контактов со спе-циальным представителем ООН Яррингом и тем больше росли «предварительные требования»

Израиля к арабам. Здесь обращают внимание на эту характерную цепь событий задают вопрос: не собираются ли Вашингтон и Тель-Авив создать сейчас еще более опасную обстановку на Ближнем Востоке и поставить мир перед совер-

makes mile

го вмешательства в Иорданию, считая, что в этой обстановке арабы скорее пойдут на удовпетворение израильских претензий? Во всяком случае, в комментариях, посвященных визиту израильского премьер-минист-ра, здесь обращают внимание на провокационный характер ее выступлений в Америке и на «жесткий курс», взятый Тель-Авивом. В частности, в Вашингтоне, как пишут газеты, «была с симпатией встречена» просьба предоставить дополнительную военную экономическую помощь в дополнительную миллионов долларов. Резкое обострение обстановки

шившимся фактом иностранно-

на Ближнем Востоке, открытая угроза американской интервенции вызывают в Соединенных Штатах крайнюю озабоченность среди широких слоев населения, все громче авучат трезвые го лоса, которые призывают правительство США отказаться от

т. колесниченко.

Y C T E XI **ЛЕВЫХ СИЛ**

СТОКГОЛЬМ, 22. (ТАСС). Итоги коммунальных выборов в Швеции, проводившихся в один тельствуют об успехе левых Социал-демократическая партия и Левая партия — коммунисты, по предварительным данным, получили большинство мест в 8 из 40 коммунальных пнейших шведских чее большинство в этих органах имели буржуваные партии.

В результате выборов в коммунальный совет Стокгольма, где после выборов 1966 года большинство мандатов было у буржуазных партий, теперь СДПШ и ЛПК получили 53 мандата, а три буржуваные партии — 48 мандатов.

Во втором по величине гороле Швеции Гетеборге из 81 мандата социал-демократическая партия имеет 34 и Левая пар-

политика **ДИСКРИМИНАЦИИ**

САНТЬЯГО, 22. (ТАСС). Внешнеторговая политика США по-ставила в чрезвычайно тяжелое латиноамериканскую экономику, пишет чилийская га зета «Насьон». Постоянное снижение цен на экспортируемые в ры, повышение цен на импортиры, повышение цен в изпортурные американские промыш-ленные изделия, выплата высо-ких процентов на вложенный иностранный капитал и по внеш-ним займам и кредитам, растущие расходы за перевозки това-ров на иностранных судах все это тяжелым бременем ложится на страны Латинской Аме-

рики, отмечает газета. По данным экономической ко-миссии ООН для Латинской Америки, с 1954 по 1969 год цены на латиноамериканские продукты в среднем были снижены на 24 процента. За этот же период на те же 24 процента возросли цены на товары, ввозимые в Латинскую Америку из США и других сарителях калекта постанаеми: развитых капиталистических стран. Только из-за падения цен на свои товары Латинская Америка потерила с 1958 по 1968 год свыше 57 милиардов долларов. Задолженность латиноамеров. Задолженность датнюшею риканских страи по иностраными займам и кредитам, согласно заладению президента Межамериманского банка экономического развития Фелине Эррера, достигла 15 миллиарда долларда.

Дискриминационная

дискриминационная политика США, делает вывод «Насьон», тормовит развитие Латинской ки и привела к кризису

Непременное условие мира

НЬЮ-ЙОРК. 22. (ТАСС). Сокращение вопружений и прекращение их гонки должно быть первым непременным условием всеобщего мира, говорится в тов Нобелевской премии мира, врученной вчера на торжественной церемонии генеральному секретарю ООН У Тану и пред седателю XXV сессии Генераль ной Ассамблеи ООН Э. Хамбро. Гонка вооружений, отмечается в лекларации, достигла колос-1969 году в мире израсходовано на вооружение 200 млрд. дол-ларов, и это вызывает серьезную озабоченность и беспокой ство всех народов.

Декларация подчеркивает положительное значение Договора о запрещении испытаний ядер-

ного оружия в атмосфере, космическом пространстве и под водой, Договора о нераспростра нении ядерного оружия и других соглашений, направленны на смягчение международной напряженности. В ней выражается надежда на то, что советско-американские переговоры о сдерживании гонки стратегиче-ских вооружений приведут к конкретным результатам.

Декларация призывает все государства отказаться от применения силы и решать все спорные проблемы исключительно путем политического урегулирования. Она является первым совместным выступлением нобелевских лауреатов со времени учреждения Нобелевской премии мира в 1901 году.

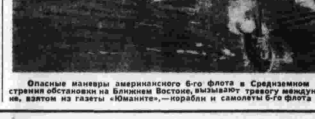
ВОЛНЕНИЯ ПРОДОЛЖАЮТСЯ

В штате Луизиана продолжают-ся выступления негров за гра-жданское равноправие. В г. Ху-ма в результате расовых волне-ний прекращены занятия в пяти высших учебных заведениях, со-общают информационные агент-

Нью-ЙОРК, 22. (ТАСС). ства. Губернатор штата Луизиана Джов Маккитен ввел в городе чрезвычайное положение и приказал городской полиции епринять необходимые меры» против дальнейших выступле

АМЕРИКАНЦЫ

довства.



Опасные маневры американского 6-го флота в Средиземном море, проводимые в момент обо-стрения обстановки на Ближнем Востоне, вызывают тревогу международной общественности. На сним-не, взятом из газеты «Юманите»,—корабли и самолячы 6-го флота в Средиземном море.

ТЕЛЕГРАФНЫЕ АГЕНТСТВА ПЕРЕДАЮТ

◆ НАЦИОНАЛЬНЫЯ ДЕНЬ СОВЕТСКОГО СОЮЗА отмечался 21 сентября на между-народной Пловдивской яр-марке в Болгарии.

◆ СОВЕЩАНИЕ представи-телей рыбология рыболовной промыш-сти Болгарии, ГДР, Польши, СССР и Румынии, состоявшееся в Ростове (ГДР), обсудило вопросы научно-тех-нического развития рыболовной промышленности, а также тенденции мирового рыбо-

♦ 8-я ГЕНЕРАЛЬНАЯ АС-САМБЛЕЯ Международной

организации по стандартизации открылась в Анкаре. В ее работе принимают участие около 400 делегатов из раз-

личных стран мира. ◆ БЕЗРАБОТИЦА В ШОТ-ЛАНДИИ достигла наивыс-шего уровия за весь послево-епный период. В этой части Великобритании процент трувящихся, оказавшихся сейчас на улице, вдвое больше, чем в среднем по стране.

 ◆ ДВУХДНЕВНЫЕ ВОЕН-НЫЕ МАНЕВРЫ под кодо-вым названием «Сражающийся тигр-70» начала южноко-

БЕЗ

рейская марнонеточная арстие подразделения южноко рейских ВВС.

♦ HE XBATAET 60 THERY годавателей в ФРГ. Если в 1961 году в гимназиях ФРІ оставались незапятыми 19 процентов преподавательских мест, то в 1970 году эта циф-

TACC - Pearen

Выборы в Бордо

ПАРИЖ, 22. (Соб. корр. «Правды»). Во втором округе города Бордо, административно-го центра департамента Жиронда, состоялись частичные пар-

Не так уж часто случается во Франции, чтобы частичные парламентские выборы, имеющие обычно местное значение, при-влекали к себе интерес во всей стране. Эта кампания, по словам «Юманите», открыла «новый по-литический год».

Как и предполагалось, боль-шинство избирателей этого округа отдало свои голоса за премьер-министра Франции, мэ-ра Бордо Жака Шабан-Дельма-са. Ов получил более 63 процевтов всех голосов. Сокрушительное поражение потерпел один из пентристских лидеров-генеральный секретарь партии радикалов Жан-Жак Серван-Шрейбер, выступавший с откровенно анти-коммунистических позиций. В канун выборов он хвастливо зарального секретаря своей партии, если не соберет 30 процентов голосов. Ему с трудом удалось набрать 16 процентов.
Продолжая свою давнюю ли-

няю на раскол демократических сил страны и изоляцию коммунистов, этот апологет «центмунистом, этог вностет чести ризма» обратился к социалистам и конвенту республиканских ин-ститутов с предложением выдви-нуть совместию с радикалами единого кандидата «оппозиции», нсключая коммунистов. Однако в конце концов социалисты и кон вент отказались от этого пред-ложения, и Серван-Шрейбера поддержали только лишь радикалы и «демократический центр». Хотя маневр Серван-Шрейбера полностью и не удался, все ж он немало помог тому, что на выборах в Бордо левые силы выступали разрозненно. Верная своему последователь

ному и принципиальному курсу на объединение всех демократических сил. Французская компартия с самого начала призвала другие левые партии выступить та выборах сообща. Не встретив магоприятного отклика, коммунисты выдвинули кандидатуру нисты выдвинули кандидатуру секретаря федерации ФКП де-партамента Жиронда Франсуа Ривьера. Несмотря на крайме не-благоприятные условия борьбы, он получил около 9 процентов. Примерно столько же голосов коммунисты собрали и на пар-ламентских выборах 1968 года

Комментируя результаты выборов, все газеты подчеркивают прежде всего провал авантюры Серван-Шрейбера, который про-водил откловенный курс на раскол демократических сил отраны под предлогом создания так на-зываемой «оппозиции» без коммунистов. Буржуззная ефигаров пишет в этой свя-зи: «Серван-Шрейбер наиес удар не только самому себе, но и тем, кто ему оказывал доверие». Вместе с тем обозрева-тель буржуазной газеты «Пари жур» и другие наблюдатели от-мечают устойчивость, прочность позиций Французской компартии, которая была и остается основной силой среди всех демократических партий и организа-

В. СЕДЫХ.

Среди многочисленных бюро-кратических учреждений в Вали они, Белый дом, осаждаемый бесчисленными проблемами оброванных педагогов, не могут дать ученикам нужного образотрудными текстами шингтоне появилось еще одно— с несколько неожиданным назващеамериканского кризиса — от CKHX чиновников. стандартная анкета, необходима для того, чтобы по-

нием: «Национальный совет по Не подумайте, что это некое

добровольное общество любите-ней изящной словесности. Совет создан по именному распоряжению президента Соединенных Штатов и наделен полномочиями, которыми обычно обладают чрезвычайные президентские комиссии, занимающиеся «кризис-ными» проблемами. Председателем совета назначен весьма де-ловой человек, который привык не столько чигать, сколько считать... прибыли,— вице-прези-дент крупнейшей корпорации «Америкэн телефон энл теле-граф», монополизировавшей в стране средства связи. Пост поетного вице-председателя заня-

четного вице-председателя завя-па сама супруга хозянив Белого пома. Всего в состав совета во-шли 50 именитых дептелей. Словом, новый правительст-венный орган имеет виушитель-ный вид и намерен заниматься, как любят выражаться американцы, «драватическими» вопроса-нов. Прослышав о создании «На-ционального совета по чтению», некоторые американцы педоуме-вали: с чего бы это, справива-

инфляции я бедности до негри-тянских и студенческих «мятежей», — вдруг ваинтересовался проблемой, которая до сих пор волновала лишь учителей подго-

А вот отчего и почему. университет решил посмотреть, как умеет читать обычный американец. Университетские ученые провели специальное иссле дование и ужаснулись. Выясни лось, что едва ли не половина варослого населения США не умеет достаточно хорошо чи-тать, чтобы понять обычный печатный текст.

Правительственные чины Правительственные чины в змериканской столище ужаску-лись еще больше. Еще бы. Ведь до сих пор официальная стати-стика утверждала, что число не-граждан составляло всего лишь несколько процентов от общего числа населения страны. Опра-вившись от шока, вашинитопские чиновинки громогласно опрочиновники громогласно опро-верган гарвардских исследовате-лей. Ученых обвинили в том, что они требовали от испытуемых они требовали от испытуемых прочитать весьма сложные тек-сты: По иронии судьбы этими

мая гражданами перед уплато

После того, как вашингтонские деятели собственноручно распи-сались в том, что пишут для народа малопонятным народу язы ком, возникло некоторое заме-шательство. Еще большее число людей заинтересовалось: все-та-ки умеют или не умеют американцы читать?

Вопросом занялся респекта-бельный институт изучения об-щественного мнения «Луис Харприс и партнеры». Сперва сотруд-вики института подготовили пять текстов для чтения. Пре-дельно легких и понятных. Нечто вроде популярного детского стишка «У маленькой Мэри овечна была». Потом и эти тексты были, по заверению Харриса, «упрощены». Спрятав изготовмупрощены». Спратав ленные материалы в портфели, специалисты разъехались во все

пециалисты разведения онцы Америки.
На диях институт Харриса публиковал результаты обслеования. Что же вымсимоск? 13 центов американцев не с прочитать самый прос ст. Они спотыкались

ли на «Мэри». Они, свидетельствует Харрис, «не обладают способностью читать, которая лучить средства к существованию». Руководитель института добавляет, что гораздо бол число опрошенных, искоса взглянув на текст, сконфуженно отказались попытаться его прочитать. По убеждению Харриса, в целом 24 процента взрослых граждан США практически не-грамотны. 24 процента! Стало быть, речь илет о кажлом четвертом американце. А в ряде районов наипростейший экзамен по чтению не выдержала треть

Как и следовало ожидать, немотность сконцентрирована низших ступенях американграмотность ского классового общества. Не умеют читать, перечисляет Хар-рис, как правило, бедняю — чаще всего негры, жители сельских районов — особенно в отсталых южных штатах, енеангпосаксы». И, конечно, не их вина в том, что они не обучены злементарной грамоте на школь-ной скамье. Неоднократные об-следования американских школ подтвердили, что лишеные средств трущобные школы, осо-бенно в негритинских гетто, не но в негритянских гетто, не стояния нанять квали

АЗБУКИ

дать ученикам нужного образования.
Заокеанские социологи приклеивают на выпускников бедниких школ ярлык «функционально неграмотные». То есть
неграмотные настолько, что на
могут выполнять функций квалифицированного работника в
усложняющемся производстве в
век стремительной научно-технической революции. Путь в жизни у пих пим — в массовую арни у них один — в массовую армию хронических безработных, в беспросветную нищету.

Поможет ли «Национальный совет по чтению» ликвидировать неграмотность среди десятков неграмотность среди десятков миллионов американцев? Столица США видела уже немало схоких советов и комиссий — и по
бедности, в по голоду, и по
грущобам. Они обследовали и
расследовали, публиковали доклады и рекомендации, но все
остается, как было, — и бедность, и голод, и трущобы.
Видимо, новонспеченный совет
со временем опубликует объемистый доклад о впроблеме чтения»...

Беда в том, что по-прежнему каждый четвертый амер не сможет его прочитать.

С. ВИШНЕВСКИЙ.

BOKPYF CBETA ЭКСПЕРИМЕНТ В ЗАЛИВЕ АЯЧЧО

париж, 22. (ТАСС). Интересный научный эксперимент проводят ранцузские ученые в заиме Авчие на остроже Корсика. Четыре человена строжена обруждованном батисмафе опустились на глумину 25 метрож, где проведу восемь дней. французским национальным центром по

Вьетнамским

друзьим

ФРУНЗЕ, 22. [Корр. «Прав ды»). Предприятия Киргизии многие изделия выпускают и Предназначаются они для труод водовье и йелоп воз Вьетнам. Только что завод «Киргизавтомаш» отправия адрес ДРВ большую партик радиаторов металлурги Кадамджайския народу братской соцна нетической страны, занятому созидательным грудом, луч шую в мире сурьму. Машино-строители с особым старанием каготавливают металлорежу щие станки, электрические ма

Море в горах

ТАЦІКЕНТ, 22. [Корр. «Прав-ды» Ю. Мукимов]. В ущелье Чарвака, что на отрогах Западго Тянь-Шаня, пошли водь ного Чирчика, заполняя чашу гигантского водокраниям-ща. Скоро оно вберет в себя 2 миялиарда кубометров драной влаги и затем напонт пысячи гентаров Ташкентского ованса. Плотина, сооружаемая здесь, одна на самых высоки мировой гидротехнике -168 метров. Первую свою энер-гию Червакская ГЭС дест в де-кабре, к 50-летию со дия подписания внаменитого ского плана ГОЗЛРО.

Показывает «Хунгаротекс»

ТАЛЛИН, 22. [Kopp. «Правды» И. Рейдиј. Здесь откры лась выставка тканей, трикотажных и швейных изделий Венгерской Народной Респубпики, организованная внешнегорговым предприятием «Хунаротекс».

На выставке представлень клопчатобумажные, шерстяые и синтетические ткани, а женские платья, муж излелия, белье и другие изде Одновременно с выстав организована демонстра моды Венгрин.

Призы фестиваля В Москве вчера закончия

работу V международный ки-нофестиваль социалистических стран по охране труда. Про-смотрено 50 кинофильмов, которые представили Болгария, Венгрия, ГДР, Куба, Польша, Румыния, СССР, Чехосяовакия и Югославия. Главный приз фестиваля

Большая хрустальная ваза — присужден фильму ГДР «Орприсужден фильму гдг «Ор-ганизация рабочего места». Средн учебно-инструктивных кинолент золотую медаль и диплом завоевал наш фильм «Остойчивость судов». Этой же награды удостоены киноленты Чехословакии, Польши, Румынин. По категории агитационных фильмов бронзовую меполучил советский фильм даль получил советский фильм «Наша фебрика — наша гор-

А. САФОНОВ.

Строит вертолет

хырдалан (Азербайджан-ская ССР), 22. [Корр. «Правды» Л. Танров). На крышу ново стройки — корпуса древесно стружечных плит второй оче реди крупнейшего в Закавказь мебельного комбината опустил ся вертолет. Он доставил сюда двухтонный блок для улавли вания стружек. Операция прошла отлично. Экипаж вертолета под командованием летчика Александра Любченко повторил ве еще нескольно раз. Начат монтаж блоков. Сооружение предприятия намного ус-

- The statement of the только МОСКОВСКИИ Работа у них такая

рит народная мудрость. И уважение к нему, равно как и уважение к кормильцу семьи, нцитываем мы в себя с молоком матери. Всегда глу-боко почитаем был у лю-дей в труд клебонска.

Запах свежего хлеба, он неповторим в будет вечен, как искусство клебопечения, когорое живет уже около пяти ъсячелетий. И, ваверное, в первых на земле египетских вскарнях стоял такой же ароат, как этот, что вдыхаю сейчас: только что на монх глазах выбраля с жару москонские калачи.

Прежде московский калач был известен всей России. И кто бы за чем ин ехал в Москву, все равно говори-ли: «В Белокаменную за калачами». Потому как вигде больше не делали такого ка-лача. Был он и «съедобным сувениром» города и его гор-достью. Конечно, сейчас Москва выпускает продукцию, которую знаст весь мир. А все-таки стоит подумать и

о калаче-веповторимом творении московских хлебопеков. А он уже почтв изведен. Лишь по одному адресу еще проживает в столице: улица Чернышевского, 30.

Старый московский дворик почти весь занят хлебным фургоном, который мог бы увезти дневную DDOAVKтию маленькой пекарии, пропитанной ароматом свежего калача. Люминесцент-ное освещение в ходики на стене, как раз над головой

Вот уже девятый год на вол-

не Всесоюзного радио ежеме-сячно звучит страничка «Из

Уральска Любови Фе

года в центре Берлина, когда ра-

истка пехотного полка, поль

дистка пехотного полка, поль-зуясь микрофоном репортера, поздравила родных и земляков со взятием фашистской столицы. «Рада я.— говорила она в тот день,— что, выполняя долу перед поличной перев

день, — что, выполняя долг перед Родиной, перед коисомолом, про-несла в боях честь нашей рабо-чей семьи».

Слова эти проавучали теперь с давней магнитофонной ленты.

Их дополнил рассказ Любови Федоровны о том, как в начале

ранена, но осталась в строю

месте с родным полком, как

раз ко дню своего рождения — 23 апреля, вошла в Берлин. «И

это был для меля,— вспоминае фронтовичка,— самый дорого подарок. Такое не забывается».

Никогда не забудется и под-

виг И. И. Демина — о нем напомнила та же передача. 15 июля 1941 года в бою под

Сольцами красноармеец Демин, раненный в правую руку, пол-

жет бутылками с горючей смесью два вражеских танка. Тогда же

поэт Александр Прокофьев пос-вятил ему стихотворение. А ны-

нешней весной радио начало по-

ск героя: его однополчанин из-

етского человека

енинградский

тесто. Хлеба, испеченного Иваном Митрофановичем Захаровым за его жизнь, навер ное, хватило бы к обеду всей сегодняшней многомиллионсовсем еще мальчишкой, сна-чала на побегушках. Было

— Калачи тогда даже на льду держаля,— говорят За-каров.— Ведь в какую даль их только не везли, вот и хранили особо.

Лействительно. В одном из очерков Гиляровского нахо-жу: «Их как-то особым спо-собом, горячими, прямо из печки, замораживали, везли за тысячу верст, а уже перед самой едой оттаивали же особым способом, в сырых полотенцах, в вроматные. горичие калачи гле-нибудь в Барнауле или Иркутске полавались на стол с пылу, с

— Да и мука особая калачу нужна, вылежавшаяся, чтобы, значит, отдохнула после мельницы, пелится Захаров. - Сейчас-то все больше свежвя илет, в это - не то. Вкус меняется.

И снова мнет тесто старый мастер. Как-то особо мнет, будто массаж ему делвет, оттого в выходит калач изпод его рук таким здоровым да упругим.

 Промять хорошо надо,замсчает он вскользь, увле-ченный делом, которому отдал десятки лет жизни. Мастеру под восемьдесят. давно на пенсии, но сердие рабоче-

ЧЕРЕЗ ГОДЫ

го и солдата, прошедшего две мировые и гражданскую войны, лучие стучит, когда руки

— Даже в тысяче калачей я найду тот один, сработанный Захаровым, — говорыт вачаль-ник калачного цеха М. А. Шорникова. — Потому что красота есть, вроде как свой художественный стиль.

А тем временем в печь с жаркими вирпичами, от которых и получается особый хлебный дух, сажают деревянной лопатой калачи. Невелика да н в возрасте эта печь, каких осталось в Москве одна-две в обчелся. Казалось бы: что жалеть об этом, когда давно есть хлебные заводы-автоматы. Но калач оказался ∢ковсерватором⊳ в ве пожелал менять образ жизни.

— Все смогли делать на автоматизированных клебных заводах, однако не калач,—говорит технорук Н. С. Морозова. - В машине он не выходит.

Тесто, говорят клебовеки, **устает** в **∢металлических** ру ках», делается вялым. Видать, не только вода для него нужособая, как считают старые булочники: ∢...невская не годится». Потому в везли ка-лачи в Петербург из Москвы.

Всем корош московский калач, но не сегодня-завтра прилут на улицу Чернышевского бульдозеры и снесут старые постройки. И пропадет калачный цех. А вадо, чтобы жило ники всегда радовали москвичей и их гостей споим искус-

А до чего же прост ме ский калач, хоть душист и вкуссы! Никаких специй. Вола, мука, соль да дрожжи в деже. Вот и весь состав.

— Правда,— замечает тех-нолог Н. И. Иванова,— мука должна быть из зерна твер-

Нина Ивановия **∢отдала**з калачу вочти тридцать лет. Училась у старых мастеров, и они ей передали многие секреты изготовления незамысловатого, но трудоемкого изделия. Она рассказывает:

— Выбродит тесто, в потом еще долго выстанвается в холодильнике. Преждето его еще и мяли там. Хорошо пробивают руками, когда раскладывают, и прежде, чем попасть в печь, калач любит отдохнуть на специальных досках, как после утомитель-

CO RELEVE, E

Оща довко надрежет длиг-ням ножем калачи, чтобы она имели привлекательной гре-бешок. Калачи нак бы разс-нают рот, куда Заранда бросвет из пригоршив муку — теперь уже «губы» не спекуттеперь уже «губы» не спекут-ся. Обсынвется в сам калач, и каждый обметается мягкой щеточкой, чтобы убрать лиш-нюю муку. Тенерь — на жар. Ах. вот еще что: перед тем, как пошасть калачу в печь, мастер встряживает сго, будто приводит в чувство после всех

И, наконец, этот неповтори-мый хлебный аромат — мо-сковский калач готов.

На снимкет Иван Митронович Захаров.

B. YEPTKOB. Фото М. Петровой

кто победит теперь

зания остоятся в оальный ском бассейне города Саба-дель, недалено от Барсало-ны.— сказал Г. Осинов.— Спортомены будут состазатыся в имрании в данну, скоростиом подводном паваниям и плавания в ластах на различных диствиниях. Соредвования по подводиму ориентированию пройдут в порту Вилланузва, в сирока километрах от Барсело-

— Кто будет защищать честь — В сборных командах сильнейшие спортсмены страны, среди которых чемпионы Европы и рекордсмены мира: по скоростным видам -- мос-

квичи А. Красников, С. Тара-сов, В. Бардашевич. А. Буре, ва, киевлянин В. Бурлаченко, таланнцы П. Вайк, В. Дубровский, И. Раудик, ростовчанка Н. Петухова, спортсновежения В. Менцинков, С. М. изинове, таллиний А. Комь В. Попов, Т. Каарет, книвла Г. Лысонко, лении-града Г. пелкина, А. Салмии из Но

- А что можно сказать командах социринков?

— В состязаниях, кроме хо менов, предполагается участве команд Италия, Франции, Бельгия, ФРГ, Швейцария, Волга рин и Чехословании, Главинии видимо, станут итальянцы, ки ФРГ. Во всех трех преды дущих чемпионатах побежда-ли советские спортсмены. На-щи ребята, конечно, приложат успешно и на этот раз.

Золотая шпага Никанчикова

AHKAPA, 22. (TACC). B TPeтий раз чемпионом мира по фехтованию на ппиагах стал гридцатилетний минчании, заслуженный мастер спорта Алексей Никанчиков. В финале проходящего здесь чемпиона-

Никанчиков до этого выиг рывал золотые медали в 1966 1967 годах. В прошлом году Гаване он завоевал серебря ную медаль.

Второе место занял киевля-нин Сергей Парамовов.

У СЕТКИ-ЖАРКО

СОФИЯ, 22. (Спец. корр. «Правды» В. Самойлові, Силь вейшие волейболисты четырех континентов съехались в Болпарию. Интерес к чемпионату мира огромен: все билеты даже на предварительные игры давно распроданы. Освещать ход спортивной борьбы прибыло свыше ста корреспондентов из многих стран.

Волейболисты СССР четыре раза— в 1949, 1952, 1960 и 1962 годах—были удостоены йэльдэм житоло золотых медалей чемпионов мира. Дважды—в 1956 в в 1966 годах— «золото» увозили наши друзья вз ЧССР. Сейчас команды Чехословакия, Поль-ши в Румынии испытывают трудности — у них идет обнов-ление составов. Треперы же ГДР, Болгарии, Японии сумели вырастить и наштрать к нынешнему чемпионату мощные спортивные авсамбая,

Чемпионы прошлых Олимпийских игр Валерий Кравчен-ко, Олег Андропов, Владимир Иванов, Борис Тереплук, Евгений Лапинский составляют ко-стяк нашей команды. Вместе с ними играет талантанвая лодежь, которая впервые будет отстанвать честь сбори на чемпионате мира.

Наши волейболисты старто вали успешно, победив (3:0) команду Туниса, а затем с таким же счетом сборную Монголии. В четвертой группе, где выступает сборная СССР, игра-ГДР и Кубы. Большинство матчей в первые дни соревновазакончилось со счетом

Турнирные вести

ф ШАХМАТЫ. В седьмом ту-ре главного финала Всемирной шахматной олимпиады счет в матче СССР—ГДР пока 1:1. (Две партин придется доигры-ваты). Все партин встречи меж-ду номандами ФРГ и США от-ложены.

РЕДАКЦИОННАЯ коллегия.

и расстояния Слушая радио Очень часто в «Блокноте ра-

радиожурналиста», адресованная школьникам страны. Но, как показывает обидьная вестил, что, по дошедшей до него почта, ее охотно слушают и молве, Демин жив, поселился где-то в Заволжье. Поэт снова взрослые: всем равно интересен ведущийся в эфире разговор с прочел перед микрофоном фрон-товую «Балладу о красноармейолодежью о жизни и се подлин ных ценностях, о любви к Роди-Деминев. не, о прекрасных качествах со-

И вот в Ленинградское радио прилетели со всех концов стра-Этот популярный шикл ведет ны десятки писем о Деминых, корреспондент защищавших Родину. Выясни-лось, что точно такой же под-вит совершили четыре однофарадио Л. Маграчев. На диях прозвучала очередная страничка передачи. Слушатели стали участниками заочной встречи мильца. Один уничтожал танки со свастикой близ Калуги, другой — под Севастополем, третий — близ Орла. ралиорепортера и жительницы доровны Тележинской. А впервые они встретились 9 мая 1945

А четвертый, живой герой прокофьевской «Баллады», воевал на Ленинградском фрон-те. О нем. Иване Ивановиче Демине, с гордостью сообщала десятиклассница из Оленегорска: «Вам, наверное, грудно представить себе, как я разволновалась. Я слышала эту исто-рию от моей мамы... Во время войны в Красных Баках (откуда родом дядя Ваня — это в Горь-ковской области) в клубе висел огромный планат: дядя Вана стоит во весь рост, размахнувшись, а навстречу ползут фаши-стские танки...». Вскоре бывший воин рассказал радиослушателям о смертельном поединке с бропированными чудовищами, о своей жизни в мирные дни.

Таково содержание только одной, последней странички радиоблокнота. А их прошло в эфире уже свыше ста с рассказами о судьбах пятисот различных людей. Занимая лишь 20 минут в эфире, каждая из них вызыва множество мыслей и чувств. Пе редачи, обращенные к старше-классникам, воспитывают у молодой смены святые чувства советского патриотизма, подсказывают юности «делать жизнь с кого», прививают светлое, ком-

оживают стра сравнительно недавни лет. Они воспроизводят отрывки откровенных бесед с нашей пытливой детворой, ее надежды и устремления. И тут же звучат повзрослевшие голоса этих молодых граждан. Передачи эти показывают, как мужают наши ребята, как их мечты претворя-

ются в жизнь. Несколько лет назад одинна-дцатилетний школьник Боря Пергаменщиков поставил журналиста в стеснительное положе ние: попросил включить в концерт по заявкам музыкальные троизведения, неведомые его собеседнику. Недавно автор перелачи с улыбкой вспомния этот пизод и поздравил Бориса с небывалым успехом — студент Ленинградской консерватории в одном сезоне стал победителем во всероссийском, всесоюзном и международном конкурсах вио-

Вот еще две молодые судьбы — два добрых примера. свое время радио представило слушателям маленького изобре гателя диагностической машины Петю Васильева. Ныне он специалист медицинской тики. Офицеру Военно-Флота Валерию Ниаскину одна из передач напоминла его ломкий мальчишеский голосок, высказавший когда-то заветную мечту: «О, стать моряком в с

детства котел...» ...Пятьсот разных судеб. И каждая из них - урок патриотизма, устремленности, верности большой цели. Передачи «Из блокнота радиожурналиста» при-влекают и профессиональным мастерством вдумчивого радио-рассказа, и любовью к их геро-им, и активным, действенным проникновением в жизн Г. ПЕТРОВ.

(Корр. «Правды»).

музыкантов

Концертом лауреатов закончился пятый Международный конкурс и фестиваль имени Джордже Энеску в Бухаресте. С большим успехом выступили в столице Румынии молодые ветские исполнители. По классу рояля первой премии и золото медали удостоен москвич Д. Алексеев. Советский скрипач Р. Агаронян удостоев второй премии и серебряной медали. чедали удостоен Третья премия присуждена дру гому советскому музыканту

Ф. Хиршхорну. У певиц вторую премию и серебряную медаль получила Н. Амбразайтите из Вильнюса. третью премию завоевала ле нинградка Н. Вайнер. Ее земля К. Плужников удостоен второй премии и серебряной медали соревновании пенцов. (ТАСС).

ГАСТРОЛИ НАЧИНАЮТСЯ С премьеры

КИЕВ, 22. (Корр. «Правды О. Гусев). Сегодня в столиц республики состоялась премьер спектакии «Тарас Шевченко», сезданного на основе одномненной позмы Андрея Малышко. Свое сценическое воплощение эта работа выдающегося поэта Украины впервые получила в Черкасском музыкально-драматическом театре имени Т. Г. Шев-ченко. Этой премьерой коллекгив открыл свои гастроли в Ки

Во время месячных гастроле театр также покажет зрителям столицы Украины постановки по произведениям Н. Гоголя, О. Ко былянской и другие.

Успех советских случая Ефрейтор Деонис Телепан услышал тревожный голос. Он ...Их было трое, вышедших

ранним утром ремонтировать линию связи,— сержант Николай Безпрозванный, рядовые Владимир Цвиркув и Николай Никитевко. Быстро поднялось солнце, осветив пограничные сопкв.

Отсюда отчетливо видны чужие селения, люди, работающие на полях, отары овец. Поподалеку от контрольно-сле-довой полосы: нужно заменить в сети провод, приварить но Увлеченные работой, связи-

сты не заметили, как от свя-рочной искры обуглилась травинка. И вдруг — вспышка. Пламя затрещало, стало расти. Выплеснутая из брезентового ведра вода превратилась в об-лачко пара. В ход пошли гимвастеркя. А пламя росло. Владимир Цваркун понял, что им троим пожара не поту-шить. Бросившись к розетке, свизался с заставой. Когда возвратился, услышал голос сер-

жанта:
— Тушите с флангов! Я — к щели. Надо задержать огонь...
На нашей территории пожар нвчему не угрожал. Николай Безпрозванный полумал о другом. По узкой щели — самое короткое расстояние до гра-ницы. По ней огонь быстрее пройдет до той черты, за которой уже не ваша земля, не ваши посевы.

Сержант скрылся в едком дыму. Он не видел, как по-граничники с ближайшей заставы, поднятой по тревоге, вступили в схватку со стихи-ей. Воины, прикрывая от жаей. Воины, прикрывая от жара лица, дружно наступали на

которой бушевал густой дым. Там ефрентор увидел челове-ка, который отчаниво бил одеждой по отню. Не сразу в нем можно было узнать Безпрозванного, на его теле, ка-залось, не было живого места. Отходи! — крикнул Деонис.
Подоспел сюда и младший сержант Григорий Мартыненко. Безпрозванного вывели в безопасное место. Через час

доносился снизу, из щели, над

дете отправили в госпиталь. Там сержант узнал, что огонь, бушевавший два с половиной часа, потушен у самой линии На заставе инструктор по вязи Николай Безпрозванный

пробыл всего неделю. Но его. спокойного, рассудительного в общительного, успеля по-любить. Решение комсомольцев заставы было единолушным: если для выздоровления товарища потребуются кровь и кожа, каждый готов отдать

Но на вторые сутки пограничники с горечью узнали: сержант Николай Безпрозванный скончался...

Урожевен города Красный Луч Ворошиловградской области, воспитанник железноло-рожного техникума, погравичник, кандидат в члены КПСС Николай Андресвич Безпрозванный погиб. Этот парень так же отваж-

Капитан Н. ДАНИЛОВ.

(TACC).



СПРАВКИ

НА ЭКРАНАХ **ТЕЛЕВИЗОРОВ**

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 10.05—
Новости. 10.15— «Гранатовый ораслет». Художественный фильм. (Ща тел.). 11.45— «В го стах у художиника Пахомова». Научно-популярный инноочерк. (Ща. тел.). 12.00— «Пасла Каченичка». Музынальная программа. Передача из чехословании. 12.30 и 17.00— Новости. 17.10 Опера Лж.-В Перголези «Служавнагоспома» Телеспентакль. 18.00—Новости. 18.05— «Сельская страда» Репортак 18.20— Концерт участнинов щкольной художественной самодентельности. 18.00— Хокией. «Химиня (Восяресчен). «Спар так» (М). В перерывах Новости. 21.15— «Позаня 70», «Передставляем молодых». «Первая винга поста». 21.45— так» так» (М). В перерывах — Новости. 21.15 — «Позаил 70», «Преаставляем молодых», «Первая книге поэта» 21.45 — Тан цует народная артистка СССР М. Плисенкая. 23.00 — «На Всемирной шахматной олимпиаде». Дневник 23.10—Полости. ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.05—«Подмосковье» Телеобозрение 18.30—Для школьников. «Часовые природы» 10.00 — «На московской оронге». 19.30 — Эстрадная проговыма Передача из ГДР 20.15 — «Спокойной ночи, малышиз», 20.30 — К 50-ле-

Художественный фильм. 22.45—
Московские непости

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 10.35—
Лля учащихся 10-х классов.
Общая бномогии. «Ворьба за существование и естественный отбор». 12.45— Для учащихся 10-х классов. Общая бнология. «Ворьба за существование и естественный отбор». 16.00 и 17.00—«Экран программа. 19.15— Новости. 19.30—В. Щербатев «Табачный мапитан». Спектакль. 22.30— Новости.

ЧТО ПЕРЕДАСТ РАДНО

23 сентября
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА В эфире — «Сельская радиостанция»;
5.30 — Угренний концерт, 6.30 —
Радиожурная «Земля и людн»
8.45 — Вэрослым о детих
«Спои и чужне». Документальный расская А Григорьвая
9.15 — «Соляце над тундрой»
Радиокомпозиция по произвеленням висателей Севера и
Пальмеро Востока 9.50 — Межпународияя выставия «Химиня 70». 10.05 — Пля петей
«Сказка за сказной», 11.10 —
«Космос». 11.30 — Музыка народов социалистических стран.
12.30 — «Рабочая радиогазета»
13.00 — «Ва республиках крапал. 14.00 — «В республиках крапал. 14.15 — «Пропагандисты
рий. 15.15 — «Пропагандисты

села». Веседа заведующего отделом пропаганды и агитации ЦВ Компартия Белоруссни А. Т. Кузьмина. 15.30 —
Комперт оперной музыки
16.00 — Решения нюльского
Пленума ПН ВПСС — в визнья
Выступление сенретаря Лепинградского обнома КПСС В. Н
Игиатова 16.15 — Для детей.
А. Колин «Тревожное утро»
Рассказ. 17.00 — «Сельская радюстванция» в радностанция
«Юность» — молодежи села.
18.00 — Проняведения русских
композиторов. 18.30 — «Страда
уборочная» «На картофельных
плантациях Рязанцины».
18.40 — Леннисий университет милиноков». «Жизнь. отпамила революция». Беседа в
помощь изучающим онографию
В. И. Лепина. 19.20 — Наши комментарин. «ООН и проблемы
сопременного мира». 19.30 —
«Композитор А. Арутопян».
Комперт-очерк. 20.30 — «С
Тучны к Земле». Веседа.
20.45 — Международный дисипик. «Юные холяева зомли».
Радносчерк О. Липатовой
21.15 — Песин о селе. 21.30 —
Рассказы А. П. Чехова «Приланос». «Зінючка». 22.30 —
Вечерняя программа радностанции «Юность». 00.03—«Посла полумени». Музыкальная
третья программа. В 45 —
сот челодян на мелодин». 9.15—
Вечерняя программа радностанции «Юность». 00.03—«Посла полумени». Музыкальная
третья программа. В 45 —
сот челодян на мелодин». 9.15—
Велеткая музыка. 10.15 — Руссмие песем. 11.00 — Морлоосине
мелодин. 11.30 — «Книть на
снене ветекого радногоговара
«Сестра Амота». Инсцениро-

ванные страницы романа А. Первенцева «Честь соловд». 12.30 — Музыма В. Соловьева-Селого и кинофильмам.
13.30 — В мира мин». О. Смирком «Зеленая осень». 14.00 — «Номпозитор М. Чураение».
15.00 — В Романков «Огненный мост» Радиоспентакль.
17.20 — Выступление орнестра
русских народных инструментов Всесоюзного радио. 18.00 —
Для детей «На книжной полке» 19.00 — Музыка для духового орисстра 19.30 — Поет
С. Шапошников. 20.10 —
И. Прут «Серпце дьявола». Радениты из балетов Варлямова и
Алябьева. 22.00 — Играет болгарская пианистка М. Моллова.
22.30 — Ария и сцены из оперетт 23.00 — Лярике молодых
киргизских поэтов.

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ

КРЕМЛЕВСКИЯ ДВОРЕД СЪЕЗ-(ОВ — Лебединое озеро. БОЛЬШОИ ТЕАТР — Смаза-ие о граде Китеже. МХАТ им. М. ГОРЬКОГО — им Турбиных в помещении калого театра — Юпитер смеет-и.

СЯ.

ФИЛИАЛ МХАТ ИМ. М. ГОРЬКОГО — Без вины виноватые.

ТЕАТР ИМ. ЕВГ. ВАХТАНГОВА МОНОВИНЬ ДЕЙСТВИТЕЛЬНЫ ОПЛЕТЫ С КРАСНОЙ ПОЛОСОЙ.
Назлаченный не сегодня спектакль «Милиноврша» переносится на 10 онгибря. Вялеты действительны.

КАКАЯ БУДЕТ ПОГОДА

По сведением Гидрометцента СССР, сегодня днем в Меноговы, дожды вестами значиотовы, дожды вестами значиотовы, дожды вестами значиотовы, умеренный, температура
и, умеренный, температура
исло 10 гразусов. В послеующие двес сутом и Меснаобласти будет пареженный
облачность, вестами иратнореженные дожди, понижение
вентературы мочью до 1—6 ратуры ночью сов, местеми за 9—12 градусов.